

مک‌خوش در یک تجربهٔ بیابانی

ابراهام لنکولن، ۱۸۰۸م

خوش‌بینی و بدبینی!

در آستانه سال نو میلادی (۲۰۱۷) محافل سیاسی و رسانه‌ای در مناطق جهان با رصد رویدادهای گوناگون برای سال جدید خوش‌بینی و با بدبینی ارانه می‌کنند. در این بررسی‌ها حوادث منطقه خاورمیانه، بخصوص بحران تروریسم و جنگ در سوریه و عراق و یمن، بحران داخلی در بحرین و در افغانستان، مشکلات اقتصادی و سیاسی اغلب کشورها در سراسر خاورمیانه محور عمده و اصلی ارزیابی از گذشته، برای آینده‌نگری سال جدید است. تقریبا همه تحلیل‌گران سیاسی معتقدند که جنگ علیه داعش در عراق و سوریه به مرحله پایانی خود رسیده است و پرونده قدرت‌مندی متحرکز داعش و دیگر گروه‌های تروریستی و تکفیری بسته می‌شود. اما موفقیت را نباید به مثابه پایان تروریسم در خاورمیانه ارزیابی کرد و اقدام‌های ابذانی این تشکل‌های مسلح پایان نخواستند گرفت و تمامی کشورهای حوزه خلیج‌فارس و خاورمیانه از افغانستان تا مصر، لیبی و تونس در توسعه افراطی همچنان در معرض تهاجم‌های تروریستی و تخریبی قرار خواهند داشت. لاجرم بخش عمده‌ای از انرژی مدیریتی کلان در این کشورها مصروف تنظیم طرح‌های امنیتی در این منطقه از صلح و امنیت و توسعه افراطی دیده نمی‌شود. اغلب نوپسندگان در آینده‌نگری خاورمیانه، عبور از جنگ و ورود به دوره جدید را نیز پیش‌بینی می‌کنند.

کشورهای خاورمیانه‌یی که از دوه چندین جنگ را تجربه کرده‌اند. مردم و بخش‌های البت، نخبگان سیاسی – اجتماعی در کشورهای خاورمیانه با هر گرایشی، جنگ گریز شده‌اند. تجربه جنگ نیجه‌ای جز ویرانی، آوارگی، کشتار و تخریب تلخ برای مردم این کشورها نداشته است. از سوی دیگر، سقف ایجاد یا بازتولید جنگ جدید در خاورمیانه به انتها رسیده است و دیگر بسیار مشکل است تا جنگ جدیدی را میان دو یا چند کشور در این منطقه کلید زند، جنگ، دیگر صرفه سیاسی، اقتصادی در خاورمیانه ندارد. قدرت‌های بیرون از منطقه نیز با نظر گرفتن شرایط بد اقتصاد جهانی، بیشتر در پی بازسازی اقتصادی‌ال

روسیه، چین، ژاپن، اتحادیه اروپا و آمریکا از نگاه رئیس‌جمهور جدید آن «تراب» پیش و قبل از آنکه شعار جنگی بدهند، پیغام‌های بازارسازی اقتصادی و مالی رد و بدل می‌کنند. این نگاه در آستانه سال جدید میلادی(۲۰۱۷) نگاه خوش‌بینی به آینده ارزیابی می‌شود. اما خوش‌بینی یا احتیاط، زیرا هنوز متوهم مسلم نیست ترابم که از اول بهمن ماه سوگند ریاست جمهوری آمریکا را ادا خواهد کرد و وارد کاخ سفید می‌شود، چه برنامه‌هایی و با چه اولویت‌هایی را اجرا خواهد کرد! عناوین مشکلات و پرسش‌های پائینی سال میلادی در آستانه ورود به سال جدید این نگاه بین‌المللی می‌تواند خوش‌بینی یا بدبینی نسبت به آینده را رقم بزند. اصلی‌ترین این‌ها عبارت است:

۱- تروریسم، فراطرکیزی تخریبی آن
۲- تشدید تنش‌ها در سطوح منطقه‌ای در مناطق گوناگون جهان، عبور به تشریع‌بدین تعارض‌ها و اختلاف‌ها یا پذیرش گفتگوی مسالمت‌آمیز و یافتن راه‌حلی سیاسی
۳- تشدید فقرزدگی و جنگ‌زدگی، بازآمد تانیخ آن در ظهور و بروز پدیده اورا، مهاجرت‌ها و مشکلاتی که اکنون بین‌المللی شده است
۴- بحران فلسطین و تشدید قدرت‌طلبی صهیونیستی (نژادپرستی) در منطقه
۵- حقوق بشر و دموکراسی در دایره تضاد دولت – ملت که شورش‌های اجتماعی را رقم می‌زند
۶- بحران در اتحادیه اروپا با ناشدتن انگلیس از این اتحادیه و رشد مشکلات مالی و سیاسی این اتحادیه
۷- بحران اقتصادی و سیاسی در انگلیس، از ورشکستگی شرکت‌های بزرگ تجاری و مالی در این کشور تا فرار سرمایه‌های خارج بانکی از لندن و از گناهان استکانند در مسیر جدایی از بریتانیا و اعلام کشور مستقل

۱- اروپا گرفتار دو پدیده، یکی امواج آوارگان جنگ و فقرزده از آسیا و آفریقا و دومی، پدیده تروریسم در داخل که اولی پلید آن به خود خوردن امنیت عمومی و رشد افراط‌گرایی است که کشاف‌های عمیق اجتماعی – سیاسی را رقم می‌زند. افزون بر آن، پدیده رکود و بیکاری را در اغلب کشورهای اروپا می‌توان دید که زنگ خطر را در این قاره به صدا در آورده است و تعریف اروپای متحد و یکپارچه در زیر چتر اتحادیه اروپا، دچار زلزول و تشدید شده است
۹- آمریکا فصل دیگر و متفاوت از گذشته را با رئیس‌جمهوری جدید (ترامپ) از آغاز سال نو مسیحی تجربه می‌کند، اما از پایان انتخابات ریاست جمهوری، شعار آمریکای غیرمتمدن از لایتهای آن از غرب تا شرق و از شمال تا جنوب این کشور برخاسته است و شکاف طبقاتی و اجتماعی گسترده، عمیق و بسیار عیان شده است. «تراب» هرگونه مدیریت را انتخاب کند از کم آکنون معلوم است راه هموار و بدون مشکلات در پیش نخواهد داشت. بخشی از خوش‌بینی یا بدبینی نسبت به سال جدید میلادی در گناهانه‌های گوناگون به اقتدار درباره ایجاد کار رئیس‌جمهور جدید آمریکا، که ناخشنود بر می‌آید
۱۰- در خاورمیانه سعودی‌ها با همراهی رژیم صهیونیستی تلاش دارند تا قضایای مقابله با جمهوری اسلامی ایران را تشدید و «فاز هراسی» را به مرحله «ایران سترژی» هدایت کنند.انتخاب سیاست‌های افزایش و تشن‌زدایی کشورهای مسلمان منطقه، از سوی آنان مزاج بزرگ برای اجرای طرح ایران سترژی است. بسیاری در منطقه و کشورهای جهان، نگاه به انتخابات ریاست جمهوری ایران دارند که شاخص جایگاه جمهوری اسلامی ایران در خاورمیانه بحران‌زده را مشخص خواهد کرد.

این عناوین و بسیاری دیگر از نگاه به رویدادهای سسال گذشته میلادی و آغاز سسال جدید نشان می‌دهند، مشکلات و بحران، اهم از اقتصاد، سیاسی و نظامی همچنان باقی و ادامه خواهند داشت، اما فاصله خوش‌بینی و بدبینی از نگاه تحلیل‌گران گوناگون به مدیریت دولت‌ها در سطوح منطقه‌ای و بین‌المللی بر می‌گردد. آنچه که امروز دیده می‌شود، «جنگ‌گریزی» حداقل شمار ایالات‌دولت‌ها و حاکمیت‌ها است و بازگشت به بازسازی اقتصادی چه در سطح دورنی (داخل کشورها) و چه در روابط دو یا با چند جانبه دولت‌ها ضرورت مورد نیاز برنامه‌ریزی‌ها شده است و قدرت کشورها سمت و سوی تعریف اقتصادی پیدا کرده است.

جهانگیری: راه اندازی بخش تولید و صنعت در کشورها

معاون اول رئیس‌جمهوری با اشاره به این که راه اندازی بخش تولید و صنعت کشور برای دولت یک اولویت مهم است، تاکید کرد: دولت به طور جدی به دنبال آن است که بستری مناسب برای فعالان بخش صنعت و معدن کشور فراهم کند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی معاون اول رئیس‌جمهوری، اسحاق جهانگیری در جلسه دولتی خاورمیانه صنعت و معدن استان‌های مختلف کشور با بیان این مطلب افزود: دولت همچنین به دنبال آن است و اقدام‌های تولیدی و صنعتی کشور با نشاط به کار و فعالیت خود ادامه دهند. وی با اشاره به مشکلات و ادهای تولیدی و بنگاه‌های اقتصادی اظهار داشت: برخی از این مشکلات همچون شرایط اقتصادی و اوضاع بین‌المللی کشور جزو عوامل محیطی هستند که مدیریت این عوامل خارج از اختیار روسای بنگاه‌های اقتصادی است اما برخی عوامل نظیر ساختار نیروی انسانی، تحقیق و توسعه برای افزایش بازدهی و بهره‌وری و تلاش برای بهبود کیفیت محصولات، از موضوعات درون بنگاهی هستند که برای راه اندازی بخش تولید، باید توسط مدیران بنگاه‌ها و اصلا و بازنگری شوند.

معاون اول رئیس‌جمهوری خانه‌های صنعت و معدن کشور را زبان گویای صنعتگران و فعالان بخش معدن توصیف کرد و گفت: دولت در دریافت نظرات و دیدگاه‌های کارکنان اعضای خانه‌های صنعت و معدن و پیشنهادها و پیشنهادات آنها استقبال می‌کند و علاقمند است در تصمیم‌گیری‌ها، از این نظرات استفاده کند. در این جلسه برخی از روسای خانه‌های صنعت و معدن استان‌های مختلف کشور، هم چنین امدادگاری‌های همراهی با برنامه‌های دولت، از اقدامات و سیاست‌گذاری‌های دولت تدبیر و امید قدرلاری کردند و افزودند: مهار تورم بالای ۲۰ درصد جلی در زیربکین دستاوردهای دولت بود و دولت توانست به دور از هیجانات و بدون عوام فریبی اقدامات ارزنده‌ای را در این مدت انجام دهد. روسای خانه‌های صنعت و معدن کشور همچنین با اتخاذ سیاست‌های غلط و تصمیمات نادرست در سال‌های گذشته، از تلاش‌ها و دستاوردهای دولت تدبیر و امید در بخش‌های مختلف و به ویژه در بخش سیاست خارجی قدرلاری کردند و دل مشغولی‌های خود به محض ضرورت تورپرفسازای مشکلات فراوری و بخش صنعت و معدن کشور و همچنین رفع موانع تولیدی و پرداختن به پیشنهاداتی را برای بهبود وضع صنعت و معدن کشور ارائه کردند.

پیام تبریک رئیس‌جمهوری به مناسبت میلاد حضرت عیسی مسیح (ع)

رئیس‌جمهوری در پیامی به پاپ فرانسیس رهبر کاتولیک‌های جهان، میلاد فرخنده پیامبر دوستی و برادری، حضرت عیسی مسیح (ع) و آغاز سال ۲۰۱۷ میلادی را به وی و تمامی پیروان آن مبشر صلح و عدالت در سرتاسر جهان تبریک گفت.

متن پیام حجت الاسلام و المسلمین دکتر حسن روحانی به این شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم
عزری جناب پاپ فرانسیس رهبر کاتولیک‌های جهان
پاپ کمال مسرت، میلاد فرخنده پیامبر دوستی و برادری، حضرت عیسی مسیح (ع) و همچنین آغاز سال ۲۰۱۷ میلادی را به جناب عالی و تمامی پیروان آن مبشر صلح و عدالت در سرتاسر جهان تبریک می‌گویم.
امیدوارم با عنایت به خجسته زادروز این پیامبر گرمی، تعامل و مهربانی بین همه پیروان ادیان الهی بیش از پیش گسترش یابد و خردمندان اعتدال‌جو و خیرخواهان عدالت‌خواه، راه شکیبایی و گفتگو را سرلوحه تعاملات خود قرار داده و سال ۲۰۱۷ میلادی، سال معنویت، مدارا و پیشرفت و عزت برای همه انسان‌ها، توام با صلح و عدالت در جهان شود.
ضمناً از سوی ما و پاپ برای برکت و شادکامی، از خداوند متعال، سلامتی آن جناب و سعادت و نیک بختی همگان را مسالت دارم.

حجت الاسلام والمسلمین دکتر حسن روحانی در این پیام، تصریح کرده است:«امیدوارم در آستانه سال میلادی و در سایه تعالیم حیات بخش پیامبران الهی که عامل اساسی و زمینه‌ساز گفتگوی تمدن‌ها و تقاهم میان ملت‌ها می‌باشد، شاهد جهانی مملو از ثبات و امنیت، و پایایی بر پنج‌راهی انسان‌های بی‌شماری باشیم که از ظلم، فساد و تروریسم رنج می‌برند.

قرارداد با ایرباس موفقیت بزرگ صنعت هوایی در ۴۰ سال اخیر است

سفر کشورمان در لندن با اشاره به امضای قرارداد ایرباس با ایران نوشت: انعقاد قرارداد حدود ۲۰میلیارد یا ایرباس که پول آن در عرض ۱۰سال عمدتا از طریق فاینانس و بعد فروش بلیت پرداخت می‌شود، باعث گسترش همکاری‌های اقتصادی و تجاری ایران با کشورهای آلمان، فرانسه و انگلیس به عنوان شرکای اصلی ایرباس خواهد شد.

حمید حیدری زاد در صفحه تلگرام خود نوشت: «این قرارداد ماندگار قراردادی‌بوینگی که یکی از مهمترین خصوص امکان قرارداد با ایرباس مطرح می‌شد، این قرارداد که توافق اولیه آن در سال گذشته در جریان سفر ریاست جمهوری به پاریس انجام‌شده امضا رسید.خود این تردیدهای نشان می‌دهد که قرارداد با ایرباس یک قرارداد معمولی تجاری نیست، بلکه به دلایل زیر اهمیت خاص دارد:

۱- این قرارداد ماندگار قراردادی‌بوینگی که یکی از مهمترین دستاوردهای برجام است، پایانی بر قدیمی‌ترین تحریم علیه جمهوری اسلامی‌ایران است که از بدو انقلاب اسلامی‌ایلیه صنعت هوایی ایران اعمال شده است، حدود چهل سال است که این انزوانه است که هواییان‌نظر خودریاری کند.
۲- قرارداد سریع قرارداد ناچوب است، هفت یا هشت فروند از این هواپیماها در سال آینده میلادی به ناوگان هوایی‌ایران اضافه خواهد شد.
۳- ورود ایزین هواپیماها به ناوگان هوایی‌ای ایران موجب بالندگی و شکوفایی صنعت هوایی ایران خواهد شد.

بقیه از صفحه اول
که اتفاقا ادعای ارزشی بودن و پایبندی به اصول را هم دارنند و از بی‌تألمی تنگدیی می‌شوند، رفتارهایشان هیچ نشانه‌ای با اندیشه‌های سیاسی و آموزه‌های مکتب امام ندارد.

راه ادامه داد: امروز تهمت، تخریب، غیبت‌شنش‌افزینی‌ووجدت‌شکنی‌هرچیمایه اصلی فعالیت و ابزار کار این رسانه‌ها شده است؛ برخی از این رسانه‌ها وحدت ملی را نشانه رفتنه و درصدد از بین بردن اعتماد و ارتباط مردم به دولت و نظام هستند، این

مراسم چهارچلمین روز درگذشت حضرت آیت‌الله العظمی‌موسوی اردبیلی از سوی موسسه دین و اقتصاد برگزار شد. در این مراسم محضرحضابهبشتی، فرهاد مومنی، رحیم نوپهار و محمدرضا پوسیعی سخنرانی کردند. به گزارش جماران، دکتر فرهاد مومنی استاد اقتصاد دانشگاه علامه طباطبایی در این مراسم با توجه به دیدگاه آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی در مورد اسلام، توضیح داد: اسلام از منظر آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی «دین عقل و شناخت بوده نه نفرت، حذف، گفت‌نظری و خشونت» که امروزه دیده می‌شود. با این شیوه‌های انتقام‌گرایانه نمی‌توانیم جامعه را به سمت همکاری، اعتلا و اعتماد هدایت کنیم.

مدیر موسسه دین و اقتصاد، درگذشت آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی را جریان ناپذیر دانست و اظهار داشت: وقتی یک عالم بزرگ از دنیا می‌رود خسارت و شکافی که از این ناحیه وارد می‌شود قابل جبران نیست. باید بررسی کنیم که چرا وقتی عالمی از دنیا می‌رود، نمی‌توان به راحتی شخص دیگری را جایگزین و این شکاف را پر کرد زیرا در هر حیثی‌ای که ملاحظه نمی‌شود، این صورت می‌گیرد، ورودی‌ها به اندازه یک تسلسل است،اما هرچه بالاتر می‌رویم از افراد کاسته و بر کیفیت افزوده می‌شود؛اما وقتی به عالمان می‌رسیم منتفع‌ساز آنها به اندازه کل جامعه است.

مومنی با اشاره به این که من متفکران که محضر ایشان را درک کرده‌ام، به مسئولیت‌های اجتماعی آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی اشاره کرد و اظهار داشت: به اعتنای مجموعه مسئولیت‌های اجتماعی که آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی بر عهده داشتند، حقوق بسیاری بر جامعه ما دارند. در ادبیات توسعه دین نقش بسزایی در توسعه و انحطاط جامعه دارند و به همین دلیل است که نقش تفسیر و اسلوب روش شناختی که از آن دین فهمیده می‌شود، بسیار تعیین‌کننده است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی، به‌نگاه‌های اجتماعی آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی اشاره کرد و اظهار داشت: به اعتنای مجموعه مسئولیت‌های اجتماعی که آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی بر عهده داشتند، حقوق بسیاری بر جامعه ما دارند. در ادبیات توسعه دین نقش بسزایی در توسعه و انحطاط جامعه دارند و به همین دلیل است که نقش تفسیر و اسلوب روش شناختی که از آن دین فهمیده می‌شود، بسیار تعیین‌کننده است.

مدیر موسسه دین و اقتصاد باتوجه به سلامت دستگاه قضا در دوره آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی بیان کرد: تابناستند در زمینه‌های سرمایه‌انسانی و مادی به شرطي امکانپذیر می‌شود که سطوحی از رشد اقتصادی، صداقت و سلامت در دستگاه قضایی وجود داشته باشد. در جامعه‌ای که به سمت توسعه گام‌های استواری برداشته، گام‌های نخستین تقویت حاکمتری اندیشه‌های راهگشا و سلامت در اجرا در قوه قضائیه بوده است.

مومنی ادامه داد: به گمان من آن روشن‌بینی‌ها و زمان آگاهی‌هایی که در دستگاه قضایی کشور در دهساله اخیر به چشم می‌آید، از روسای خدایان صنعت و معدن استان‌های مختلف کشور، هم چنین امدادگاری‌های همراهی با برنامه‌های دولت، از اقدامات و سیاست‌گذاری‌های دولت تدبیر و امید قدرلاری کردند و افزودند: مهار تورم بالای ۲۰ درصد جلی در زیربکین دستاوردهای دولت بود و دولت توانست به دور از هیجانات و بدون عوام فریبی اقدامات ارزنده‌ای را در این مدت انجام دهد. روسای خانه‌های صنعت و معدن کشور همچنین با اتخاذ سیاست‌های غلط و تصمیمات نادرست در سال‌های گذشته، از تلاش‌ها و دستاوردهای دولت تدبیر و امید در بخش‌های مختلف و به ویژه در بخش سیاست خارجی قدرلاری کردند و دل مشغولی‌های خود به محض ضرورت تورپرفسازای مشکلات فراوری و بخش صنعت و معدن کشور و همچنین رفع موانع تولیدی و پرداختن به پیشنهاداتی را برای بهبود وضع صنعت و معدن کشور ارائه کردند.

اخبار داخلی

بیمه مر کزی موظف به افزایش ضریب نفوذ در ۵ سال آینده شد

سرویس سیاسی – اجتماعی:
مجلس شورای اسلامی در دومین هفته پایانی بررسی لایحه برنامه‌نامه توسعه را در دستور کار قرار داد و بر اساس اولین مصوبه، بیمه مرکزی موظف به افزایش ضریب نفوذ در پنج سال آینده شد.

نمایندگان مجلس شورای اسلامی، بیمه مرکزی را موظف کردند که برای افزایش نقش صنعت بیمه در نظام تأمین مالی و ایجاد فضای امن در سایر حوزه‌های اقتصادی ازجمله فضای کسب و کار و سرمایه‌گذاری نسبت به ارتقای نقش اقتصادی بیمه در تأمین رفاه و امنیت مردم و افزایش ضریب نفوذ بیمه در کشور در سال‌های اجرای برنامه ششم توسعه اقدام کند.

به گزارش ایرنا، نمایندگان در جلسه علنی روز گذشته ماده ۱۳ لایحه برنامه ششم توسعه را با ۱۳۶ رای موافق، ۴۰ رای مخالف و ۱۲ رای ممتنع اجموعاً ۲۲۰ نماینده حاضر تصویب کردند.

بر اساس این مصوبه مجلس، بیمه مرکزی ایران موظف شد برای افزایش نقش صنعت بیمه در نظام تأمین مالی و ایجاد فضای امن در سایر حوزه‌های اقتصادی از جمله فضای کسب و کار و سرمایه‌گذاری، نسبت به ارتقای نقش اقتصادی بیمه در تأمین رفاه و امنیت مردم و افزایش ضریب نفوذ بیمه در کشور تا متوسط جهانی آن طی سال‌های برنامه اقدامات لازم زیر را برای تحقق اهداف ذیل انجام دهد:

۱- ضریب نفوذ بیمه‌های بازرگانی در افق برنامه ۷ درصد برسد
۲- سهم بیمه‌های عمر از حق بیمه تولیدی بیمه‌های بازرگانی کشور حداقل تا ۵۰ درصد نسبت به سال پایه در برنامه افزایش یابد.
۳- رشت‌های بیمه‌ای در بخش تولیدی و تجاری اقتصاد ملی افزایش و گسترش یابد.
۴- مقررات و آیین‌نامه‌های سسرمایه‌گذاری داخلی بیمه‌ای برای استفاده مناسب از منابع مذکور

عبادت یادگار گرامی اسلام‌وفلسفه نغویان

سسال گذشته ایرانی‌ها برای سفر به خارج از کشور حدود پنج میلیارد دلار بلیت خریده‌اند که همه آن از ایرلاین‌ها خارجی که در واقع سهم بازار هوایی‌ایران را به دلیل فقدان هواییا تصاحب کرده‌اند، بوده‌است،این در حالی است که ما در ایران مواجه با بیماری‌های آلمان، فرانسه و انگلیس هستیم که به اجبار بسیاری از آنها به استخدام شرکت‌های خارجی درآمده‌اند.

۴-تعداد این قرارداد حدود ۲۰ میلیارد یا ایرباس که پول آن در عرض ۱۰ سال عمدتا از طریق فاینانس و بعد فروش بلیت پرداخت می‌شود، باعث گسترش همکاری‌های اقتصادی و تجاری ایران با کشورهای آلمان، فرانسه و انگلیس به‌عنوان شرکای اصلی ایرباس خواهد شد و تاثیر مهمی هم در گشایش روابط بانکی و مالی با کشورمان با کشورهای مهم اروپایی خواهد گذاشت. شرکت رولز رویس که یکی از تأمین‌کنندگان مهم موتورهای ایرباس است، سهمی‌مهمی در

۵- در حالی که مذاکرات امضای قرارداد با ایرباس در شرایط خاصی انجام می‌گرفت،بوی‌لی تیم مذاکره‌کننده ایرانی با اینکابر مناسب تخفیف‌هایی خوبی را هم در این قرارداد

از ایرباس گرفت. از مجموعه مدیران هوایی‌ای به ویژه از مهندس پرورش و سپس آقای کاشان که تحت مدیریت اوایی آخونی مذاکرات مهم و موثری را به انجام رساندند، باید قدرندی کنیم»

معاون رئیس‌جمهوری در گذشت آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی بر گزار شد

نیازها، پرسش‌ها و مسائل آنها ندارد، بر زندگی آنها تأثیرات نخواهد گذاشت.
استاد دانشگاه تهران اظهار داشت: به رغم این که نام محترم آقای موسوی اردبیلی برای بسیاری آشناست، اما آشنایی نزدیک با اندیشه‌ها، روحیات و روش ایشان در دایره کمتری شناخته شده است. باتوجه به تجربه‌هایی که قبل و بعد از انقلاب در وجود ایشان جمع شد، امکان بهره‌مندی بیشتری از توجه ایشان بود؛ اما در روزهای که در رسانه‌ها بدای از افراد می‌کنند، معمولاً زمان درگذشت آنها ست؛ متأسفانه در این زمان هم به خوبی مقام ایشان پاس داشته نشد. البته به این امر تأکید می‌کنم نه فقط برای



باساداشت اردبیلی که اهل خدمت به جامعه بوده و بلکه از آن نظر که مواضعی‌ها و بینش ایشان برای نسلی که کمتر با حوادث قبل و بعد از انقلاب آشنایی دارند، توشه ای باشد.

استاد فلسفه دانشگاه تهران باتوجه به سنجایی اخلاقی آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی بیان کرد: ایشان هوشتندی ویژه‌ای در مسائل اجتماعی و تجربه عمیق زیستن داشتند. مسلک آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی شبیه عالمی‌نود که نگاهی بین به موضوعات اجتماعی داشته باشد، بلکه با مردم در رفت و آمد بوده است. یک متخصص یا ذهن بسته خشک نیست که نتواند مسائل مردم را از زاویه آنها هم مورد بررسی قرار دهد؛ بلکه برای از ملموس بودن اگر سخن پراساس حکم قییه ای باشد، نتواند با زندگی روزمره افراد منطبق شود نقش تعیین‌کننده‌ای در زندگی افراد نخواهد داشت.

به‌نشی با اشاره به خدمت مردماری آیت‌الله العظمی موسوی اردبیلی در برخورد با مردم ایران در ایشان در قبل و بعد از انقلاب تجربه‌های زیادی داشتند چه زمانی که در اردبیل زندگی می‌کرد و چه زمان طولانی که در تهران حضور داشتند. محضر او در جمیع موارد بود، به گونه‌ای که می‌توانست با آنها احساس مهدلی و همفکری کند؛ این از موضوعی تاثیر گذار بود.

به‌نشی با توجه به سخنانی از شهید به‌نشی در میان

یکشنبه ۵ دی ۱۳۹۵- ۲۵ دلو ال ۱۳۳۸- ۲۵ دسامبر ۲۰۱۶- سال نو یکم- شماره ۲۶۶۱۵

سازمان برنامه و بودجه کشور با معاون وی، دو تن از وزرها و نمایندگان هیأت وزیران، وزیر صنعت، معدن و تجارت، دو کارشناس و متخصص پولی و بانکی به پیشنهاد رئیس کل بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و تأیید رئیس‌جمهوری، وادست‌کن کل کشور با معاون وی، رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران، رئیس اتاق تعاون و نمایندگان کمیسیون‌های اقتصادی و برنامه و بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی(هر کدام یک نفر) به عنوان ناظر یا انتخاب‌مجلس.

در تیسر یك این ماده هم ریاستش ششورا برعهده رئیس کل بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران خواهد بود.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

در ادامه جلسه علنی، نمایندگان مجلس چگونگی عقد پیمان‌های تجاری در پنج سال آینده را مشخص کردند. نمایندگان در ادامه ماده ۱۴ لایحه برنامه ششم را با ۱۳۶ رای موافق، ۹ رای مخالف و ۵ رای ممتنع اجموعاً ۲۰۷ نماینده حاضر تصویب کردند.

براساس ماده ۱۴ وزارت اقتصاد و دارایی موظف شد نسبت به ایجاد و انعقاد پیمان‌های دو جانبه و چند جانبه و همچنین پیمان‌های پولی دو جانبه با کشورهای طرف تجاری و هدف به ویژه کشورهای منطقه اقدام کند.

نقلم در اجرای این بند رعایت سیاست‌های مهم در سیاست خارجی براساس عزت، حکمت و مصلحت ضروری است. نمایندگان همچنین با ۱۱۵ رای موافق، ۱۶ رای مخالف، ۳ رای ممتنع اجموعاً ۲۰۴ نماینده حاضر با ارجاع ماده ۱۵ این لایحه به کمیسیون تلفیق لایحه برنامه ششم توسعه برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

بقیه در صفحه ۴

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

یکشنبه ۵ دی ۱۳۹۵- ۲۵ دلو ال ۱۳۳۸- ۲۵ دسامبر ۲۰۱۶- سال نو یکم- شماره ۲۶۶۱۵

سازمان برنامه و بودجه کشور با معاون وی، دو تن از وزرها و نمایندگان هیأت وزیران، وزیر صنعت، معدن و تجارت، دو کارشناس و متخصص پولی و بانکی به پیشنهاد رئیس کل بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و تأیید رئیس‌جمهوری، وادست‌کن کل کشور با معاون وی، رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران، رئیس اتاق تعاون و نمایندگان کمیسیون‌های اقتصادی و برنامه و بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی(هر کدام یک نفر) به عنوان ناظر یا انتخاب‌مجلس.

در تیسر یك این ماده هم ریاستش ششورا برعهده رئیس کل بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران خواهد بود.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

نمایندگان همچنین با ارجاع ماده ۱۷ و ۱۸ لایحه برنامه ششم توسعه به کمیسیون تلفیق برای بررسی بیشتر موافقت کردند.

تداوم رکود چندساله و تجربه بیش از دو دهه ارقام دو رقمی بیکاری همراه با نرخ بالای بیکاری جوانان چالش های مهمی را در آستانه تصویب برنامه ششم توسعه در برابر دولت یازدهم و مجلس ششم مطرح ساخته است. انبوه جوانان به ویژه جوانان تحصیلکرده‌ای که با فارغ التحصیلی از دانشگاه راهی بازار کارشده، اما موفق به یافتن شغل و کسب درآمد نمی شوند، نه تنها در آمارهای اشتغال، بلکه در آمارهای اجتماعی و از جمله باافرتن سسن ازدواج، رشد طلاق و ... تیلور یافته و خبر از بحرانی اقتصادی و اجتماعی می دهد که نیازمند مواجهه همه جانبه دولت و ارکان تصمیم گیر و تصمیم ساز کشور است.

در مباحث اقتصاد کلان سه متغیر رشد، تورم و بیکاری، متغیرهایی کلیدی هستند که وضع رفاهی اقتصاد یک کشور که نشان می دهند؛اما در این میان اشتغال اهمیتی ویژه دارد. همانطور که ذکر شد، اشتغال نه تنها از منظر اقتصادی بلکه از منظر تأثیرات فرهنگی و اخلاقی آن هم دارای اهمیت بوده و توجه به همه این ابعاد، رشد اشتغال را به یکی از اهداف اساسی توسعه بدل ساخته است.

درواقع اگرچه ایجاد اشتغال و رفع بیکاری یک مسئله لان محسوب می شود که در کوتاه مدت نیازمندبررسی های دقیق تر بوده و نه تنها کمیت بلکه کیفیت آن هم مورد توجه دولت هاست، اما تجربه تاریخی نشان داده است که نه جذب سرمایه و نه حتی رشد به خودی خود نمی تواند به بهبود کیفیت اشتغال منجر شود.

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود. بنابراین باید جامع و عمیق تر به تغییرات اشتغال و منزلت آن در تحلیل عملکرد نظام ملی نگریسته و تحولات آنرا زیر ذره بین قرار داد.

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید هم شده است. تحولات اقتصادی در چند دهه اخیرنقش داشی را در فرآیندهای تولیدی و دانش بنیان شدن تولید نشان میدهد، در حالی که بخش عمده ای از دانش فنی نیروی کار شاغل مشاغل مولد مولد تیلور می یابد. بنابراین اشتغال مولد شاخصی برای سطح دانش بنیان بودن تولید و قابلیت تحول اقتصادی در آینده هم محسوب می گردد. به عبارت دقیق تر توان رقابت، توان مقاومت(تاب آوری در برابر آسیب پذیری های اقتصادی)، سطح دانایی محوری و حتی وضع عدالت اجتماعی پیوند عمیقی باسطح اشتغال مولد داشته و از این نظر شناخت دقیق تر کیفیت اشتغال و تلاش برای بسط اشتغال باکیفیت (اشتغال مول) را می توان همان تلاش برای توسعه نامید.

در واقع اگر توسعه را به معنی تحول ساختاری در نظر بگیریم، تحولات ساختار اشتغال لازمه و پیامد وقوع این تغییرات ساختاری است. بر همین مبنا بررسی تحولات ساختار اشتغال، هم سمت و سوی برنامه های توسعه و تحول آفرینی آن را نشان داده و هم میزان اشتغالاترایی آن را مشخص می سازد. به بیان دیگر، اگر در ضرورت حیاتی برنامه ریزی توسعه از هماهنگ سازی منافع فردی و جمعی و هماهنگ سازی ملاحظات کوتاه مدت و بلندمدت بدانیم، اشتغال مولد در تحقق این هماهنگ سازی نقشش کلیدی دارد، بنابراین اشتغالاترایی و به ویژه توان ایجاد اشتغال با کیفیت (اشتغال مولد) در طی برنامه های توسعه، شاخصی از تحقق یا عدم تحقق خود توسعه هم محسوب می شود.

اهمیت راهبرد توسعه اشتغالزا

توسعه و محرومیت زدایی پیوندی عمیق با اشتغال مولد دارد. اشتغال مولد مهمترین کانال محرومیت زدایی است کهه از طریق ایجاد منبع درآمدی برای افراد و بسه ویژه فقرا، زمینه بهبود اوضاع ایشان را فراهم می سازد.



این مسئله موجب شده است که در تمام تاریخ توسعه اشتغال از جایگاهی ممتاز برخوردار بوده و تلاش های نظری و عملی فراوانی پیرامون آن صورت گیرد. یکی از یافته های مهم اقتصاد توسعه این است که بین رشد و اشتغال رابطه ای مستقیم وجود ندارد. در مقابل، تحولات اشتغال تابعی از نوع رشد انتخابی است. درواقع شناسایی انواع مسیرهای رشد و تفاوت اشتغالاترایی این مسیرهاست که اهمیت انتخاب راهبرد توسعه اشتغالزا را نشان می دهد.

در نظریات آغازین توسعه، اشتغال تابعی (باضرب ثابت) از رشد در نظر گرفته بود. بر این اساس پس برین انداز و لزوم انباشت آن برای توسعه تأکید شده و تحولات اشتغال تابعی از آن در نظر گرفته می شد. در چارچوب این نظریات، رشد بلندمدت ضمن ایجاد تحولات ساختاری در اشتغال، پاسخ به بحران بیکاری و رف فق را هم در پی می آورد، اما تجربه تاریخی و شکست کشورهای در حال توسعه در اشتغالاترایی و فقرزدایی از طریق تمرکز بر رشد بیشتر موجب نقد این دیدگاه شد.

در دهه های ۱۹۷۰ و ۱۹۸۰ میلادی در برابر شکست استراتژی های آغازین توسعه در زمینه اشتغالاترایی و فقرزدایی دو پاسخ مطرح شد، پاسخ اول استراتژی رشد فقرزدا بود که اهمیت بیشتری به توزیع درآمد پیش از رشد می داد، در حالی که پاسخ دوم ناکارایی های ساختاری (غیرواقعی بودن قیمت های نسبی) را عامل عدم توفیق کشورهای در حال توسعه در دستیابی به اهداف رفاهی اعلام می کرد. بسا آموختن نهادهای بین المللی (صندوق بین المللی پول، بانک جهانی و خزانه داری ایالات متحده) بر پاسخ دوم در دهه ۱۹۸۰ این استراتژی در اکثر کشورهای در حال توسعه پیاده شد.

این استراتژی در زمینه بازار کار مقررات زدایی را عامل جذب نیروی کار و غلبه بر بیکاری عنوان کرده و تحولات

ایمن بازار را متأثر از اصلاح عوامل قیمتی (قیمت های نسبی) عنوان می کرد.

درواقع پس از بروز نتایج بسیار ضعیف بسته های پیشنهادی نهادهای بین المللی، یکی از تحولات کلیدی در زمینه نگاه به اشتغال، توجه به کیفیت رشد در دهه ۱۹۹۰ است. در گزارش UNDP سال۱۹۹۶ رشد اشتغال کمتر

اول پاسخ به عرضه کار در طول زمان، پاسخ به چالشی اقتصادی است. در درجه دوم از منظر اجتماعی، اشتغالاترایی راهبرد توسعه برای عدالت گستری، غلبه برنابرابری ها و تحقق آرمان رفاهی توسعه اهمیت دارد و در درجه سوم و عمیق ترین سطح، از منظر تحقق تحولات ساختاری، میزان اشتغالاترایی راهبرد توسعه حدود تغییرات ساختاری که این راهبرد می تواند در پی داشته باشد را تعیین می کند.

کیفیت رشد اقتصادی و اشتغالاترایی در گزارش توسعه انسانی ۲۰۰۳ سازمان ملل متحد چنین مورد توجه قرار گرفته است؛اگر رشد اقتصادی به جای تمرکز در چند بخش یا منطقه خاص به طور گسترده برقرار شود و اگر کاربر باشد (مانند کشاورزی یا پوشاک) به جای سرمایه بر بودن (مانند نفت) و اگر درآمدهای دولت در توسعه انسانی سرمایه گذاری شود (مانند بهداشت وآموزش پایه، غذا و

یکی از یافته‌های مهم اقتصاد توسعه این است که بین رشد اشتغال رابطه‌ای مستقیم وجود ندارد.

در مقابل، تحولات اشتغال تابعی از نوع رشد انتخابی است. در واقع شناسایی انواع مسیرهای رشد تفاوت اشتغالاترایی این مسیرهاست که اهمیت انتخاب راهبرد توسعه اشتغالزا را نشان می دهد

وضع اصطلاحات اشتغال

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

وضع اصطلاحات اشتغال

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

در اشتغالاترایی نیازمند وقوع تغییراتی همه جانبه در حیات جمعی یک نظام ملی است؛بر این اساس در ادبیات توسعه اشتغال را متغیری سیستمی و فراگیر دانسته اند که همه سطوح تحلیلی را در بر گرفته و بر ابعاد مختلف زندگی که در آن وجوه غیراقتصادی حتی مهمتر از وجوه اقتصادی است، مؤثر است؛ تقاضای اشتغال از نوع تقاضای مشتقه است؛ یعنی ابتدا باید تحولاتی در سایر عرصه‌ه های حیات جمعی اتفاق افتاده باشد تا برآیند آن تحولات را در ساختار تقاضا برای اشتغال بتوان ملاحظه کرد.

دادن اشتغالاترایی در برنامه های دولت و ازجمله تمرکز بر راهبردهای اشتغالاتری خروج از رکود (در مقابل تمرکز بر تورم های بسیار اندک) است، اما در ملاحظات توسعه ای و بلندمدت، تحول اقتصادی با تحول صنعتی و نقش سرمایه انسانی دراین زمینه ارتباط دارد.

به نظر می رسد اقتصاد ایران در شرایط کنونی، بیش از هسر دور تاریخی دیگری نیازمند در پیش گرفتن یک برنامه توسعه اشتغالزا باشد.

تحمیل شوک های برون زا و درون زا اقتصاد ایران را شکنده تر و آسیب پذیرتر از هر دوره تاریخی دیگر

ادبیات پیشین خود درباره رشد (اجماع واشنگتنی) بازگرمی کند. در این قالب رشدی که فقرا را دربرگیرد، رشدی فراگیر دانسته شده است.

یکی از مهمترین ابعاد رشد فراگیر، کسب مشارکت فقرا در فرایند رشد است که در این زمینه هم اشتغالاترایی رشد شاخصی از میزان مشارکت آحاد جامعه در فرآیند رشد محسوب می شود. کارشناسان بانک جهانی بر این نکته هم تأکید دارند که رشد فراگیر، رشدی "پایدار" است؛بنابراین فراتر رفتن از رشدهای نوسانی و کوتاه مدت هم با میزان اشتغالاترایی و فراگیری رشد گره خورده است.

به نظر می رسد گذار از درخواست "رشد سریع " به درخواست "رشد فراگیر" پیش نیاز تحول اشتغالاترایی برنامه های توسعه باشد. همچنین در عصر دانایی، به جای وفور نسبی عوامل تولید (نسبی) این دانش ضمنی و غیرقابل انتقال نیروی انسانی ماهر است که به مثابه کانون مزیت رقابتی ظاهر شده و منبع برتری کشورها مزیت رقابتی است. بنابراین برنامه توسعه ای که از بسط "اشتغال مولد" غفلت کند، در واقع رشد کمی را به جای تحول ساختاری انتخاب کرده است. رشدی که تنها تغییر کئی عوامل موجود است نه تحولی بنیادین در ترکیب و کیفیت عوامل.

بنابراین در وجه ساختاری، این تحلیل نیازمند پیشتر رفتن از نگاه کوتاه مدت به ملاحظات بلندمدت است، در سطح کلان رفع مشکل بیکاری نیازمند در اولویت قرار

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

دادن اشتغالاترایی در برنامه های دولت و ازجمله تمرکز بر راهبردهای اشتغالاتری خروج از رکود (در مقابل تمرکز بر تورم های بسیار اندک) است، اما در ملاحظات توسعه ای و بلندمدت، تحول اقتصادی با تحول صنعتی و نقش سرمایه انسانی دراین زمینه ارتباط دارد.

به نظر می رسد اقتصاد ایران در شرایط کنونی، بیش از هسر دور تاریخی دیگری نیازمند در پیش گرفتن یک برنامه توسعه اشتغالزا باشد.

تحمیل شوک های برون زا و درون زا اقتصاد ایران را شکنده تر و آسیب پذیرتر از هر دوره تاریخی دیگر

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

وضع اصطلاحات اشتغال

اهمیت بررسی اشتغال در دهه های اخیر تشدید شده است

از این زاویه است که تحولات اشتغال به مثابه نمادی برای سنجش روند تغییرات دگرگونی ها در کل عرصه های حیات جمعی در نظر گرفته می شود

سه راهی مشکین شهر اولین و جاده سرچم دومین محل برحانه استان اردبیل است

اردبیل – خبرنگاراطلاعات: مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان اردبیل سه راهی مشکین شهر و جاده سرچم به اردبیل را به ترتیب اولین و دومین جاده برحانه استان معرفی کرد.

علی رحمتی افزود: به‌رمغ نصب ۸۰۰ متر نئوجرسی همراه با تابلوهای هشدار دهنده، ساخت پساگاہ پلیس راه، انجام ترابزه‌برداری در کرنده‌های سرچم برای افزایش دید مسافرن و افزایش روشنایی، در تونل‌های این مسیر و ارتقای سطح ایمنی جاده سرچم هنوز هم شاهد تصادفات منجر به فوت در این مسیر هستیم.

وی اعلام کرد: با گذشت شش سال از افتتاح جاده سرچم تاکنون ۵۳ فقره تصادف در این مسیر اتفاق افتاده است که ۵۵ مورد منجر به فوت و ۲۷ نفر نیز مصدوم شده اند.

اونش وسایل سنگین دراین حوادث۵۴۲درصدوسبقت‌های غیر مجاز ۸۲٫۴ درصد اعلام کرد و گفت: اغلب این تصادفات منجر به خروج از جاده و واژگونی وسیله نقلیه شده است.

مهندسرحمتی‌اشاره‌به‌وجودمعایبمتعددجاده‌سرچم‌و غیراستاندارد بودن آن افزود: نبود رمپ‌های خروج اضطراری در سرازیری کرده، نبود کنار گذر تونل‌های این مسیر و شانه خاکی در برخی مسیرهای جاده و نیز وجود کرنده‌های پر پیچ و خم به طول ۲۰۰ کیلومتر از مهمترین معایب این پروژه مهم است.

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان با اشاره به این که محاسن و امتیازات این جاده را هم نباید نادیده گرفت، تاکید کرد: سرچم ۱۷۸ کیلومتر طول دارد و باعث دسترسی به آزاد راه تبریز- زنجان و خروج استان اردبیل از بن‌بست شده است.

ایجاد بازارچه مشاغل خانگی زمینه اشتغال زنان را فراهم می کند

زرین شهر – خبرنگار اطلاعات: فرماندار لنجان در جلسه کارگروه اشتغال این شهرستان گفت: سهم اشتغال لنجان امسال ۴۱۷۵ نفر است که تاکنون ۴۰ درصد آن سهم محقق شده است، که این رقم تا پایان سال جاری به صورت صد در صد اجرایی خواهد شد.

سید محسن سجاد افزود: در ۹۴ سال تعهد اشتغال لنجان ۲۷۰۰ نفر بود که با تلاش مسئولین و دستگاههای اجرایی به طور کامل تحقق یافت. با اشاره به این که هنوز ایجاد زمینه اشتغال زنان در شهرستان افزود: با ایجاد بازارچه مشاغل خانگی در لنجان زمینه اشتغال زنان و عرضه محصولات تولیدی آنان به خوبی فراهم شد.

سجاد ادامه داد: زنان آندکر توانایی دارند که در کنار تشکیل یک خانواده خوب و بسیار موفق بتوانند در فعالیت سیاسی، اجتماعی و اقتصادی مشارکت داشته باشند.وی پیشرفت درونی و حمایت از تولید داخل را رمز تحقق اقتصاد مقاومتی دانست و عنوان کرد: با توجه به بیابان مقام معظم رهبری می توان دریافت که اقتصاد مقاومتی نسخه‌ای شفافیتی می‌باشد بر همین اساس باید تلاش کنیم منویات مقام معظم رهبری در شهرستان لنجان به خوبی محقق شود.

تولید ۱۸/۵ هزار تن ماهیان گرم‌آبی در استان گلستان

گرگان – خبرنگار اطلاعات: پیش‌بینی می‌شود امسال ۱۸ هزار و ۵۰۰ تن ماهی گرم آبی در استان گلستان تولید شود که تاکنون ۶۰ درصد آن محقق شده است.

مهندس محمدرحمتی افزود: معاون آبی‌ربروری اداره کل شیلات استان

گلستان افزود: پرورش ماهیان گرم آبی در مزارع و آب‌بهدارهای استان در سطحی به وسعت ۵۰۰۰ هکتار انجام می‌شود که امسال نسبت به پارسال ۲۵ درصد افزایش تولید داشته‌اند.

وی با اشاره به پرورش انواع گونه‌های ماهیان گرم آبی از جمله

کیور، فیتواک، آمور و بیگ هد در استان گلستان، گفت: از ۲ سال پیش نیز پرورش نسل جدیدی از کیور ماهیان با همکاری مرکز تحقیقات شیلات در استان آغاز شد که خوشبختانه از رشد مناسبی برخوردار بوده است و پرورش دهندگان از نتیجه کار راضی هستند.

معاون آبی‌ربروری اداره کل شیلات استان گلستان در پایان با اشاره به پرداخت تسهیلات کم بهره به پرورش دهندگان گفت که هدف

از پرداخت این تسهیلات با توجه به مشکلات آب شیرین در استان، مکانیزاسیون کردن تولید و افزایش تولید در واحد سطح است که از پرورش دهندگان تقاضا داریم با دریافت این تسهیلات تولید محصول خود را افزایش دهند.

استان گلستان در زمینه پرورش ماهیان گرم آبی رتبه ۴ کشور را دارد و در این بخش ۴۰۰۰ نفر مشغول به کارند.

همدان – خبرنگار اطلاعات: معاون

هنری وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی گفت: در آینده نباید فقط به برگزاری جشنواره تئاتر کودک و نوجوان بسنده شود بلکه تئاتر کودک باید در طول سال جاری باشد.

علی مرادخانی در آئین پایانی بیست

و سومین جشنواره بین‌المللی تئاتر کودک و نوجوان با بیان این‌که خواست دولت محقق شود و با اشاره به استقبال خوب همدانی‌ها از جشنواره، گفت: تئاتر کودک و نوجوان در جامعه جا افتاده و باید به تأمین زیرساخت‌های این تئاتر توجه بیشتری شود.او به استقبال ۱۳۵ هزار نفر از جشنواره تئاتر کودک و نوجوان اشاره کرد و یادآور شد: همین استقبال خانواده‌ها از جشنواره حائز اهمیت است.

استقبال ۱۳۵ هزار کودک و نوجوان

همدانی از جشنواره

مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی

استان همدان اعلام کرد: ۱۳۵ هزار کودک

و نوجوان همدانی از اجرای نمایش‌های

ضعف و موارد مورد نیاز گنجانده

شدودوی تاکید کرد: این بسته ترم‌افزاری، منشور عمل و ميثاق نظارتی دست‌اندرکاران خواهد بود خود را در دل آن ارائه دهند.

حسن صادقلو استاندار گلستان که در جلسه شورای هماهنگی مبارزه با مواد مخدر استان سخن می‌گفت، افزود: در این طرح باید برنامه‌های پیش‌بینی شده، اقدام‌های انجام شده همراه با آسیب‌شناسی طرح، نقاط قوت و

بافق – خبرنگار اطلاعات: ۲/۶ میلیارد ریال

برای بازسازی و مرمت شبکه آبرسانی روستایی

شهرستان بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله شبکه داخلی آبرسانی و فرسوده بودن لوله‌های آب قنات این روستا از سختی بالایی برخوردار است و هر از گاهی لوله خط انتقال دچار رسوب گرفتگی می‌شود.وی ادامه داد: لوله‌های مسیر

حسن آباد نیاز به توجه جدی تری داشت و اجرای

اردبیل – خبرنگار اطلاعات: دولت ۳۰ هزار میلیارد ریال

تسهیلات ارزان برای شرکت‌های دانش بنیان اختصاص داده است.

مجید خدابخش استاندار اردبیل پیشترین تسهیلات جوانان

استان اردبیل را استخدام اعلام کرد

و گفت: ایجاد پارک و فناوری در استان یاری دهنده به مراکز رشد و

معاون وزیر ارشاد:تئاتر کودک باید در طول سال اجرا شود



در قالب ۶۰ گروه نمایشی به کار خود

پایان داد.

وی تصریح کرد: بی شک برگزاری چنین جشنواره‌ای بدون همکاری سازمان‌ها، ادارات استانی، تشکل‌های

فرهنگی و هنری و نمایندگی ولی فقیه در

بیست و سومین جشنواره بین‌المللی تئاتر

کودک و نوجوان استقبال کردند.

بیست و سومین جشنواره بین‌المللی تئاتر کودک و نوجوان با شرکت

۵۵۰ نفر از هنرمندان ایرانی و خارجی

گفت: باید ترتیبی اتخاذ شود تا یک روحانی ثابت در محله‌های

مورد نظر طرح شهید شوشتری

اسکان باید.

استاندار گلستان با تأکید بر

این که شناسایی نقاط شهری آلوده

به موادمخدر نیز نباید مورد غفلت

واقع شود، یادآور شد: باید مطالعه و

شناسایی نقاط شهری نیز در دستور

کار کمیته‌ها و کارگروه‌های مربوطه

قرار گیرد.

وی تأکید کرد: مسئولان ذیربط

طرح و تکمیل ایستگاه پمپاژ روستای خوسف

حفر و تفشکنی چاه آب برای قلمز در محل این

اعتبار بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله

شبکه داخلی آبرسانی و فرسوده بودن لوله‌های

آب قنات این روستا از سختی بالایی برخوردار

است و هر از گاهی لوله خط انتقال دچار رسوب

گرفتگی می‌شود.وی ادامه داد: لوله‌های مسیر

خط انتقال به طول ۵۵۰کیلومتر تعویض و تا پایان

طرح و تکمیل ایستگاه پمپاژ روستای خوسف

حفر و تفشکنی چاه آب برای قلمز در محل این

اعتبار بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله

شبکه داخلی آبرسانی و فرسوده بودن لوله‌های

آب قنات این روستا از سختی بالایی برخوردار

است و هر از گاهی لوله خط انتقال دچار رسوب

گرفتگی می‌شود.وی ادامه داد: لوله‌های مسیر

خط انتقال به طول ۵۵۰کیلومتر تعویض و تا پایان

طرح و تکمیل ایستگاه پمپاژ روستای خوسف

حفر و تفشکنی چاه آب برای قلمز در محل این

اعتبار بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله

شبکه داخلی آبرسانی و فرسوده بودن لوله‌های

آب قنات این روستا از سختی بالایی برخوردار

است و هر از گاهی لوله خط انتقال دچار رسوب

گرفتگی می‌شود.وی ادامه داد: لوله‌های مسیر

خط انتقال به طول ۵۵۰کیلومتر تعویض و تا پایان

طرح و تکمیل ایستگاه پمپاژ روستای خوسف

حفر و تفشکنی چاه آب برای قلمز در محل این

اعتبار بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله

شبکه داخلی آبرسانی و فرسوده بودن لوله‌های

آب قنات این روستا از سختی بالایی برخوردار

است و هر از گاهی لوله خط انتقال دچار رسوب

گرفتگی می‌شود.وی ادامه داد: لوله‌های مسیر

خط انتقال به طول ۵۵۰کیلومتر تعویض و تا پایان

طرح و تکمیل ایستگاه پمپاژ روستای خوسف

حفر و تفشکنی چاه آب برای قلمز در محل این

اعتبار بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله

شبکه داخلی آبرسانی و فرسوده بودن لوله‌های

آب قنات این روستا از سختی بالایی برخوردار

است و هر از گاهی لوله خط انتقال دچار رسوب

گرفتگی می‌شود.وی ادامه داد: لوله‌های مسیر

خط انتقال به طول ۵۵۰کیلومتر تعویض و تا پایان

طرح و تکمیل ایستگاه پمپاژ روستای خوسف

حفر و تفشکنی چاه آب برای قلمز در محل این

اعتبار بافق اختصاص یافته و فلاح مدیر آب و فاضلاب روستایی بافق

با یک میلیون بالا افزود: به علت قدمت چندین ساله

و هنر، صاحبان اصلی آن و مولدان و

متبرکان اندیششه و عمل در این حوزه

هستند، گفت: بایدان و رشد جشنواره

تئاتر کودک نیز به همت و سعی و صبوری

زهنرندان نمایش به ویژه پیشکسوتان به

ایستگاه ۲۳ رسیده است.

وی اضافه کرد: در این دوره از

جشنواره هم جشن صد سالگی تئاتر

ایران را با یاد مرحوم باغبانچه باب برگزار

از حضور پیشکسوتان در قالب

برگزاری کارگاه سخنرانی و میهمانان

ویژه برخوردار بودیم و هم از کارنامه

فاخر استاد فیاضی در تئاتر کودک

نوجوان تجلیل به عمل آمد که همه اینها

مایه شکر و سپاس است.

انتقال هنر به نسل آینده

در ادامه دبیر بیست و سومین

جشنواره بین‌المللی تئاتر کودک

و نوجوان گفت: با انجام ۱۳ دوره

جشنواره، زبان هنر به نسل آینده انتقال

می‌یابد.

شهرام کرمی تاکید کرد: برگزاری

بیست و سه دوره جشنواره اتفاق

جستهبه‌ای است و باید با زبان هنر به

نسل آینده آموزش و انتقال دهیم.

استان و نوجوان همدانی از اجرای نمایش‌های

انجام نمی‌رسد.

رئیس بیست و سومین جشنواره

بین‌المللی تئاتر کودک و نوجوان با

بیان این‌که بر این باوریم که میزبان این

جشنواره بین‌المللی در ساخت فرهنگ

فعالیت ۱۷ هزار راننده حمل و نقل عمومی

در استان یزد

یزد – خبرنگار اطلاعات: امام

یزد یزد بر اهمیت نظم و مجموعه هدف

وضع رانندگان در این حوزه

اقداماتی در دستور کار قرار گرفته

است، افزود: رانندگانی که در

بخش حمل و نقل مسافر و کالا

و بار در حال فعالیت هستند با

مشکلات زیادی روبه‌رو هستند

که نیاز به حمایت بیشتر مسئولان

برای حل مشکلات آنها است.

مدیرکل حمل و نقل و

راهداری جاده‌ای استان یزد شمار

رانندگان فعال در بازار کان حمل

و نقل استان را بیش از ۱۷ هزار

راننده برشمرد و گفت: این افراد

در حوزه درون و بیرون‌شهری

استان یزد و در زمینه حمل بار و

مسافر با انواع کامیون و کشنده و

اتوبوس فعالیت دارند.

وی با بیان این که وضع مالی

این قشر از جامعه جاده‌ای مناسب

نیست، افزود: باید تمهیداتی

بر اندیشیده شود تا این رانندگان

توانند وضعیت معیشتی خود را

بهبود بخشند.

صادیقان ادامه داد: نظارت

مستمر و مناسب عملکرد

خدمات‌رسانی بیشتر برشمرد

و افزود: باید به هر شکلی که

می‌توان رضایت مردم را از ارائه

خدمات در حوزه‌های مختلف به

یزد حمل و نقل که به جان و مال

مردم بستگی دارد جلب کرد.

محسن صدیقان مدیرکل

حمل و نقل و راهداری جاده‌ای

ساخت ۳۱ مجتمع آموزشی برای دانش آموزان بی‌ضاعت در کشور

شسیراز – خبرنگار اطلاعات: بنیاد خیریه صدرهشامی نژاد قرار است ۳۱ مجتمع آموزشی، فرهنگی ورزشی و درمانی ویژه دانش آموزان را در ۳۱ استان کشور بسازد. سیدمحمد صدرهشامی نژاد رئیس هیأت مدیره بنیاد خیریه صدرهشامی نژاد در آیین کلنگ‌زنی مجتمع آموزشی، فرهنگی، ورزشی و درمانی خیرساز جنوب کشور که پیش‌ویش عنوان شد آن در شیراز است، گفت: کارکرد این مدارس به صورت شبانه‌روزی و با ظرفیت پذیرش ۳۶۰ دانش آموز دختر و پسر خواهد بود که با استعدادترین دانش آموزان از بی‌ضاعت‌ترین خانواده‌های جامعه در این مدارس جذب می‌شوند.حمیدرضا آذری مدیرکل آموزش و پرورش فارس نیز در این آیین گفت: تربیت شهروندان و انسان‌های با فرهنگ، پیشگامان و خلاق فقط با تعلیم و تربیت صحیح امکانپذیر خواهد بود که در خانه و مدرسه ایجاد می‌شود.وی با اشاره به ساخت مجتمع بزرگ آموزشی خیرساز در شیراز افزود: این مجتمع با هدف رسیدن به عدالت آموزشی احداث می‌شود که فرصت مناسبی در اختیار مردم بی‌ضاعت قرار می‌دهد. در این آیین همچنین از کتاب زندگی در زندگی شامل دل‌نوشته‌های دانش آموزان مدرسه زندگی در کمان به سید محمد صدرهشامی نژاد، سازه‌دهنده مدرسه رونمایی شد.

نقاشی‌های کودکان مهربانی بر دیوار خانه‌های خیرین



۱۸۹* اثر نقاشی از کودکان خانواده‌های بی سرپرست در نمایشگاهی در شیراز به معرض فروش گذاشته شد. میره عابچی سرپرست بنیاد نیکوکاری دست‌های مهربان شعبه شیراز با اشاره به این که درآمد حاصل از آثار فروش رفته در اختیار هنرمندان این شهر قرار گرفته است گفت: در این نمایشگاه که با حضور آثاری از ۱۰۰ هنرمند زیر ۱۳ سال خانواده‌های بی‌سرپرست زیر پوشش این بنیاد برگزار شد، بخش عظیمی از این آثار توسط افراد خیریه شیراز خریداری شد که درآمد حاصل از فروش در اختیار کودکان کار قرار گرفته است.

وی با یادآوری این مطلب که بنیاد نیکوکاری دست‌های مهربان با

هدف حمایت و توانمندسازی زنان سرپرست خانوار از سال ۱۳۸۶ فعالیت

خود را در تهران آغاز کرده است، افزود: این بنیاد در مراکز استان‌های البرز،

اصفهان، مازندران، آذربایجان شرقی و فارس همچنین شهرهای کیش و

مرغه شعب فعالی دارد.عابچی تاکید کرد: بنیاد نیکوکاری دست‌های مهربان

در فارس ۲۶۰ خانواده با جمعیتی بیش از ۸۰۰ نفر را با حمایت‌های خیرین

زیر پوشش خود قرار داده است.وی اعلام کرد: از سال ۹۳ تاکنون ۲۰ خانوار

که زیرپوشش این بنیاد قرار داشتند مستقل شده و از چرخه مددجویی به

دست خارج شده‌اند.بنیاد نیکوکاری دست‌های مهربان در سراسر کشور ۳۱۰

خانوار با جمعیتی بالغ بر ۱۲ هزار نفر را زیر پوشش قرار داده است که

علاوه بر توانمندسازی این خانواده‌ها، مدرسه سازی، ساخت درمانگاه و

پیشامرسان نیز از دیگر فعالیت‌ها و خدمات این بنیاد است.

عزم جدی دولت در ریشه کنی یسودای

یزد – خبرنگار اطلاعات: فرماندار یزد با اشاره به این که عزم دولت

یازدهم در ریشه‌کنی یسودای جدی است و از همه ظرفیت‌های موجود در این

زمینه استفاده می‌کند، گفت: لازم است مطابق وضع موجود، همه‌جمله‌های

ناخالص با جمعیتی بالغ بر ۱۲ هزار نفر را زیر پوشش قرار داده است که

علاوه بر توانمندسازی این خانواده‌ها، مدرسه سازی، ساخت درمانگاه و

پیشامرسان نیز از دیگر فعالیت‌ها و خدمات این بنیاد است.

یزد – خبرنگار اطلاعات: فرماندار یزد با اشاره به این که عزم دولت

یازدهم در ریشه‌کنی یسودای جدی است و از همه ظرفیت‌های موجود در این

زمینه استفاده می‌کند، گفت: لازم است مطابق وضع موجود، همه‌جمله‌های

ناخالص با جمعیتی بالغ بر ۱۲ هزار نفر را زیر پوشش قرار داده است که

علاوه بر توانمندسازی این خانواده‌ها، مدرسه سازی، ساخت درمانگاه و

پیشامرسان نیز از دیگر فعالیت‌ها و خدمات این بنیاد است.

یزد – خبرنگار اطلاعات: فرماندار یزد با اشاره به این که عزم دولت



یادداشت‌های دکتر «هماهاتیر محمد» نخست وزیر مالزی طی ۲۲ سال (۲۰۰۳–۱۹۸۱م.) ترجمه: محمّد مقدّس

امروزه مالزی در ردیف پیشرفته‌ترین کشورهای رو به رشد جهان است زیرا نقش بسزایی در مسائل بین‌المللی – که عمدتا بر پایه ستم کشورهای ثروتمند نسبت به کشورهای فقیر است – ایفا می‌کند و «اشتراک‌تر از تمامی کشورهای اسلامی، دیدگاه‌های خود را مطرح می‌سازد.

ما در بعد اقتصادی، به شکوفایی رسیده‌ایم؛ «کوالالامپور» از پایتخت نشانتاخته‌ای با جمعیت حدود ۳۰۰هزار نفر در آغاز استقلال، شهری با بیش از دو میلیون جمعیت تبدیل شده و دارای بناهای پرسشگویی چون برج های دولقی «پتروناس آلست که برای مذهبها، بلندترین آسمانخراش جهان به شمار می‌رفتند. برنامه‌های توسعه‌ای ما، نیازهای کنونی و آینده دور کشور را نیز در نظر دارند.

در همه این پیشرفت‌ها، من نیز نقش داشته‌ام ولی اگر پیشگامی پیشبینیان خود در پیشرفت خارق‌العاده مالزی را نادیده بگیریم، واقعا کوتاهی کرده‌ام؛ آنها سنگ بنای چنین پیشرفتی را نهانند و من تنها بر روی این سنگ بنا بود که ادامه دادم اگر درایت خارق‌العاده و بصیرت فوق‌العاده‌ان نبود ماوریت من بسی دشوارتر می‌بود.

پایه‌ای است که این یادداشت‌ها، عمدتا به تبیین نقش خودم بپردازند ولی در حقیقت درباره کشور عزیزم مالزی است؛ کشوری که به من و البته به تمامی مالزیایی‌ها زندگی سعادت‌مندانه‌ای بخشیده است. مطمئنا کتاب‌های دیگری درباره مالزی و حتی درباره خود من ازیدگاه‌های متفاوت، چاپ و نشر خواهد شدد ولی امیدوارم نسبت به کشورم، رعایت انصاف را بدین راهم.

در تهیه این کتاب، افراد زیادی یاریم کردند. «حاسمه» [همسر] آنکه که از توان ادامه کار ناامید شده بودم تشویق کرد و هم او بود که به من فرصت داد تا با خیال آسوده کار را دنبال کنم و برنامه‌های روزانه مرا چنان نظمی داد تا با زمان نوشتن یادداشت‌ها همسویی داشته باشد؛ دخترم «مارینا» نیز گروهی از روزنامه‌نگاران و پژوهشگران را برای کمک به من مساعدگی کرد. خانم «اوز اسماعیل» سرپرستی گروه را برعهده داشت. «فاطمه ابوبکر» و «شاردن نلسون» و «شاریم عمری» در شمار این گروه بودند. این گروه، کار بازخوانی و ویراستاری را برعهده داشت و توصیه‌های مفیدی به من ارائه داد. «مائاس چانگ» منشی سابق سیاسی من هم با پیشنهادها و تشویق‌های خود یاریم کرد و دیگر فرزندان و شماری از دوستانم نیز مرا به ادامه کار تشویق کردند.

«فوزیه اسماعیل» و «لیلی جعفر» دست نوشته‌ها و اصلاحات و نوشته‌های جدیدم را با حوصله و شکلیایی، تاپ کردند. هر فصل دست کم پنج بار تصحیح و ویرایش شد و یکی هم گله و شکایتی از آنها نشدیم حتی زمانی که یک فصل پس از پنج بار تاپ، قرار شد بازنویسی شود.

افراد دیگری هم وجود دارند که همکاری‌هایشان بیش از آن است که بتوان برشمرد. از تمامی آنان سپاسگزارم، از این حال هنوز هم از خود می‌پرسم آیا خواندن این کتاب، بیش از حد است؟ گو اینکه تردیدی در این امر ندارم ولی بهرحال تردیده‌ها نیز دمی رهایم نمی‌کنند.

دکتر هماهاتیر محمد ۲۰۱۱م.

فصل اول

در سن نخست وزیری

در شانزدهم ژوئیه ۱۹۸۱، چهارمین نخست وزیر مالزی شدم و همچون دیگر سران «اسراما لای مالایا می‌متحد»، همواره آرزو داشتم به وزارت و حتی به نخست وزیری برسم ولی تصور نمی‌کردم این رؤیا، محقق پذیر باشد.

همچون نامزدی بودم که رسیدن به بالاترین پست اجباری در کشور را دور از ذهن می‌دان، تا اینکه سرانجام لحظه‌ای که خود را برای ادای سوگند در برابر پادشاه دیدم، فرا رسید.

ادامه دارد

محمد علی مهتدی، دیپلمات و بازنشسته وزارت امور خارجه و کارشناس مسائل خاورمیانه گفت: عملیات داعش در تدرج با هدف کاهش فشار ارتش سوریه بر حلب بود. عملیات نیروهای ارتش سوریه و نیروهای مقاومت برای آزادسازی محله‌های شرقی که به مدت چندین سال در اشغال گروه‌ای تروریستی به سرکردگی جبهه‌النصره قرار داشت، با فتح آخرین قلعه تکفیری‌ها به پایان رسید و به این ترتیب دومین شهر بزرگ سوریه و پایتخت اقتصادی این کشور آزاد شد.

با توجه به پراکندگی و پیچیده بودن مسائل میدانی در سوریه، مناطقی در سوریه بارها دست به دست شده و فضای شکننده ای وجود داشته است. نمونه آن شهر تدرم است که خبر اشغال مجدد آن به دست داعش همزمان با آزادی حلب رسید. نیروهای تکفیری جبهه النصره در حلب مستقر بودند و شهر تدرم تحت هجوم نیروهای داعش قرار گرفته است.
آیا ارتباطی بین این دو تیر و وجود دارد؟ در این باره با محمد علی مهتدی ، دیپلمات اسبق کشورمان و کارشناس مسائل خاورمیانه با خبران‌الین گفتگویی انجام داده که از نظر می گذرانید.

– آزادی حلب از دست تکفیری‌ها و جبهه النصره یک پیروزی بزرگ محسوب می شود. لطفاً کمی ابداه این پیروزی را تبیین کنید.

همه‌اگونه که ذکر شد آزاد کردن شهر حلب و خروج کامل نیروهای تکفیری از این شهر اهمیت بسیار زیادی دارد. به چند دلیل، یک اینکه حلب بعد از دمشق مهمترین شهر سوریه است. پایتخت اقتصادی سوریه است و بخش مهمی از تروریست‌های تکفیری تحت عنوان ارتش شام یا ارتش فتح که از تدرم اخراج کردند که مانع سقوط حلب شوند، شهر بودند و با آزاد کردن این شهر و ضربه سختی که بر جریانهای تکفیری وارد شد، عملاً ۵۰ درصد تکفیری‌ها غیر از داعش از منطقه خارج می شوند.

این تقابل مهمی بود و ما در چند هفته اخیر دیدیم که ارتش اسبق و نیروهای مردمی و مقاومت روزه بر روزه حلقه‌های محاصره را بر پیشانی شرقی حلب گت کردند و این هشدار بود برای آمریکا، عربستان، ترکیه، قطر و یازیرگانی که از تروریست‌های تکفیری حمایت می کنند.
امریکایی‌ها تلاش زیادی کردند که مانع سقوط حلب شوند هر طور که هست بخشی از شهر را در دست تکفیری‌ها نگه دارند تا از این مسئله در مذاکرات استفاده کنند که البته چنین موقعیتی را درنشت سوریه و نیروهای متحد وجود نیابردند و حلب به طور کامل آزاد شد.

– آیا می شود هم‌عقدی داعش به تدرم را در راستای حمایت از جبهه النصره دانست؟

آنچه شاهد بودیم همین را بیان می کند. ببینید قبل از اینکه آزادی کامل حلب صورت بگیرد آمریکا و دولت‌های همپیمانانشان در مورد عربستان سعی کردند از طریق داعش و عملیاتی که در وادی الشام یی زوری شد بخشی از ارتش سوریه را در دست داعش و با یابان‌های شهر تدرم بکشاند تا فشار روی حلب کاسته شود. این عملیاتی که داعش انجام داد در شرق شهر حصص و شهر تاریخی بالمیرا (تدرم) در واقع با این هدف بود که فشار را از روی شهر بردارد.

– پس شما معتقدید که ایسن دو به هم مربوط بوده اند.

کنکه مهمی که وجود دارد این است که قبلا بین داعش و جبهه النصره ارتباطی وجود نداشت. هرگز نیروهای داعش در سوریه شهر قریه و در جبهه النصره که در حلب در محاصره حضور داشت، این دو با هم خصومت داشتند و اتحاد و همکاری در بین آنها نبود، حتی در مواردی اینها با هم زد و خورد کرده اند. حالا چه شده است که داعش به کمک جبهه النصره می آید و برای کاستن فشار ارتش روی حلب عملیاتی در بالمیرا انجام می دهد تا فشار را از حلب بردارد.

اخبار شد و نقیضی از سقوط تدرم و اشغال آن توسط داعش می رسد برخی می گویند ارتش سوریه مجددا مناطق را پس گرفته است. در روی اینکه واقعاً شهر تدرم بطور کامل

روابط بین‌الملل



آزادسازی حلب؛ گامی به سوی صلح در سوریه

بخش دوم و پایانی

تکاپوی غرب

برای نجات تروریسم

سقوط کرده یا نه خبرها متناقض است. گفته می شود پس از اینکه بخشی از تدرم گرفته شد بعد از آن نیروهای داعش با ضد حمله ارتش سوریه و با دخالت نیروی هوایی روسیه مواجه شدند و از تدرم اخراج شدند.
آلان به نظر می رسد که این شهر به طور کامل در دست داعش نیست.

– نگه دارند تا از این مسئله در مذاکرات استفاده کنند که البته چنین موقعیتی را درنشت سوریه و نیروهای متحد وجود نیابردند و حلب به طور کامل آزاد شد.

– آیا می شود هم‌عقدی داعش به تدرم را در راستای حمایت از جبهه النصره دانست؟
آنچه شاهد بودیم همین را بیان می کند. ببینید قبل از اینکه آزادی کامل حلب صورت بگیرد آمریکا و دولت‌های همپیمانانشان در مورد عربستان سعی کردند از طریق داعش و عملیاتی که در وادی الشام یی زوری شد بخشی از ارتش سوریه را در دست داعش و با یابان‌های شهر تدرم بکشاند تا فشار روی حلب کاسته شود. این عملیاتی که داعش انجام داد در شرق شهر حصص و شهر تاریخی بالمیرا (تدرم) در واقع با این هدف بود که فشار را از روی شهر بردارد.

– پس شما معتقدید که ایسن دو به هم مربوط بوده اند.
کنکه مهمی که وجود دارد این است که قبلا بین داعش و جبهه النصره ارتباطی وجود نداشت. هرگز نیروهای داعش در سوریه شهر قریه و در جبهه النصره که در حلب در محاصره حضور داشت، این دو با هم خصومت داشتند و اتحاد و همکاری در بین آنها نبود، حتی در مواردی اینها با هم زد و خورد کرده اند. حالا چه شده است که داعش به کمک جبهه النصره می آید و برای کاستن فشار ارتش روی حلب عملیاتی در بالمیرا انجام می دهد تا فشار را از حلب بردارد.

اخبار شد و نقیضی از سقوط تدرم و اشغال آن توسط داعش می رسد برخی می گویند ارتش سوریه مجددا مناطق را پس گرفته است. در روی اینکه واقعاً شهر تدرم بطور کامل

نصرت اله تابکین نوشت:اشتباه اوایما و آمریکا به عمد

با سهو این است که هنوز جنگ سوریه را داخلی می خوانند. آنها از توجه به واقعیات صحنه میدانی که حاصل جنگ نیابتی چند لایه است برای فرار از پاسخ گوئی شانه خالی میکنند ولی این رافع مسئولیت آنها نیست و باید در مقابل مردم سوریه و جهان پاسخگو باشند.
صحنه انارزشیک بین المللی ضعف دولت‌ها،بی عملی غیرشفافیت سیاست‌ها و در یک کلام دو موزه بازی در انبای مسئولانه نقش‌شان و شروع روندی که عواقب آن بخوبی دیده نشود آنگونه

شروع بازی با آنها بوده ولی خاتمه‌اش ند!
احتمالاً داعش و سبایر گروه‌های تروریستی راهبرد جدیدی در سوریه همچون انفجارات عراق و کشتار مردم بیگناه را در دستور کار خود قرار خواهند داد یا به تمرکز در یک منطقه حرکات ایادیی خود را آغاز خواهند کرد.
اما همزمان انتقال قدرت در کافسبده سیاست منطقه ای ایران کمک میکند تا بتواند از آزاد سازی حلب استفاده کند و هم سیاست تراپ در کار با روسیه شرایط مناسبی برای استقرار ثبات و امنیت در سوریه فراهم میکند .

در مجموع آزادسازی حلب در زمان مناسبی اتفاق افتاد و آمریکایی‌ها قدرت بهمم زدن بازی و صحنه را ندارند و این برای تثبیت جایگاه منطقه ای ایران موثر است، اگر چه برای اوایما تلخ است.
صاحبه اوایما و اذعان به کوتاهی و کم کاری در سوریه نیز به این دو سه نکته کمک میکند، اما نقش مخرب آمریکا در سوریه بیش از این مواردی است که او می گوید.

مناصفانه اوایما همچنان سیاست یکی به میخ و یکی به نعل را ادامه داده و صداقتاً از اشتباه استراتژیکش در سوریه و اعتماد به دولت‌هایی که ظریفیت و قدرت تحرک در سیاست خارجی اشان وجود ندارد، ابراز پشیمانی نکرد تا نفر بعد از او به این راه نرودا استراتژی امریکا در سوریه سرزمین سوخته برای حرکت به سمت تجزیه این کشور بود و لذا سیاست خارجی ایران باید ملطکرانه بدنبال احقاق حقوق مردم سوریه و تأمین خسارت آنان از سوی امریکا و هم پیشانشان مثل عربستان،اتحادیه ابدن و غیره باشد.
امریکا در سوریه مقصر است و باید هزینه آن را بپردازند. و از هم اکنون مردم و وجدان بیچار جهان باید خود را آماده کنند تا از طریق رسانه‌ها و افکار عمومی محکمه عادلانه انی علیه کشورهای منطقه ای همچون عربستان، ترکیه، قطر و اردن و حامیان غربی آنان و مخصوصاً" آمریکا تشکیل و حق مردم مظلوم سوریه را از آنان ببستانند. ان‌شاءالله

آمدن تراپ معادلات سوریه را تغییر می دهد

حسین شیخ الاسلام، سفیر پیشین ایران در سوریه و کارشناس مسائل منطقه با حضور در کافه خبران‌الین، به بررسی علل حضور ایران در سوریه پرداخت.
بحران از خاورمیانه نشی خواهد رخت بریند. هر بازیگری از ظن مسئولانه نقشی در آن ایفا می کند و شرایط پیچیده ای در سوریه و شهر استراتژیک آن، حلب نمود پیدا کرده است.
هر روز جابجایی از حلب به گوش می رسد و ارتش سوریه در کنار خود پیمان خود تلاش زیادی برای در دست گرفتن سرزنش این شهر انجام داده است.

این از حالی است که بعضی از بازیگران منتظر روی کار آمدن آقای خاص امریکا هستند تا ببینند او چه اس‌های می تواند در این ونفسا رو کند. اما ایران بیش از هر بازیگر دیگری در صحنه سوریه درگیر است.
از لحاظ میدانی و زمینی نقش ویژه ای را بازی می کند.
همین موضوع باعث شده است تا سواهای جدیدی در افکار عمومی از نقش ایران در سوریه تجزیه گردد.

در مورد تحولات جدید سوریه، نقش ایران در سوریه موضوعی تراب در مورد منطقه، حسین شیخ الاسلام، سفیر پیشین ایران در سوریه و کارشناس مسائل منطقه با خبران‌الین، به بررسی علل حضور ایران در سوریه پرداخت.
بحران از خاورمیانه نشی خواهد رخت بریند و اگر ایران و روسیه پیچیده ای در سوریه و شهر استراتژیک آن، حلب نمود پیدا کرده است.
هر روز جابجایی از حلب به گوش می رسد و ارتش سوریه در کنار خود پیمان خود تلاش زیادی برای در دست گرفتن سرزنش این شهر انجام داده است.

این از حالی است که بعضی از بازیگران منتظر روی کار آمدن آقای خاص امریکا هستند تا ببینند او چه اس‌های می تواند در این ونفسا رو کند. اما ایران بیش از هر بازیگر دیگری در صحنه سوریه درگیر است.
از لحاظ میدانی و زمینی نقش ویژه ای را بازی می کند.
همین موضوع باعث شده است تا سواهای جدیدی در افکار عمومی از نقش ایران در سوریه تجزیه گردد.

در مورد تحولات جدید سوریه، نقش ایران در سوریه موضوعی تراب در مورد منطقه، حسین شیخ الاسلام، سفیر پیشین ایران در سوریه و کارشناس مسائل منطقه با خبران‌الین، به بررسی علل حضور ایران در سوریه پرداخت.
بحران از خاورمیانه نشی خواهد رخت بریند و اگر ایران و روسیه پیچیده ای در سوریه و شهر استراتژیک آن، حلب نمود پیدا کرده است.
هر روز جابجایی از حلب به گوش می رسد و ارتش سوریه در کنار خود پیمان خود تلاش زیادی برای در دست گرفتن سرزنش این شهر انجام داده است.

این از حالی است که بعضی از بازیگران منتظر روی کار آمدن آقای خاص امریکا هستند تا ببینند او چه اس‌های می تواند در این ونفسا رو کند. اما ایران بیش از هر بازیگر دیگری در صحنه سوریه درگیر است.
از لحاظ میدانی و زمینی نقش ویژه ای را بازی می کند.
همین موضوع باعث شده است تا سواهای جدیدی در افکار عمومی از نقش ایران در سوریه تجزیه گردد.

آگهی تغییرات شرکت گسترش خدمات مبتیاق صباهایی خاص

به‌شماره ثبت ۲۵۸۴۱۵وشناسه ملی ۰۱۰۰۲۹۸۵۷۶۳

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۵/۱۲ تصمیات ذیل اتخاذ شد:عباس عیسی‌بی، شماره ملی ۰۵۵۰۱۰۵۹۱، رئیس هیأت‌مدیره و مدیرعامل و اصغر ضیایی ۰۶۷۲۲۵۹-۲۸۲۰۰ رئیس هیأت‌مدیره و سیدمهدی عراقی ۱۳۸۹۲۲۵۴۱-۱۳۸۹۲۲۵۴۱ عضو هیأت‌مدیره تعیین گردیدند.هیأت‌مدیره یک‌پنجاه و یک (۱۰) اسامه‌نامه به مدیرعامل تفویض نمود.بایت‌این مستند تصمیات تعیین وضعیت حق امضاء، تعیین سمت مدیران، تعیین دارن‌گان حق امضاء، تفویض اختیارات هیأت‌مدیره به مدیرعامل انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰۵۲۶۹۸۰۱۰۰ به‌عنوان بازرس علی‌البدل برای یک‌سال مالی انتخاب‌شده توسط متقاضی در سوابق الکترونیک شخصیت حقوقی مرقوم ثبت و در پایگاه آگهی‌های سازمان ثبت قابل دسترس می‌باشد.

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره ثبت شرکت‌ها وموسسات غیر تجاری تهران

۰۵۱۶۰۰۱۹-۳۹۲۲۰۶م‌الف

آگهی تغییرات شرکت صنعتی جام‌دراو سهایی عام‌به‌شماره ثبت ۰۵۸۰۰۸وشناسه ملی ۰۱۰۰۰۳۵۶۲۱۰

باش‌ستاد صور تجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۵/۰۴/۲۷ تصمیات ذیل اتخاذ شد:تزازنامه و صورت حساب سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ مالی شرکت برای اسناد مالی منتهی به ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ به‌شماره ۱۳۹۴/۱۲/۲۹ موسسه حسابرسی هدف همکاران به‌شناسه ملی ۰۳۲۰۵۳۷۵۰۱۰۳۲۰ به‌عنوان بازرس قانونی اصلی و موسسه حسابرسی عامر مشاور تهران به‌شناسه ملی ۰۵۲۶

شرایط ابطال کارت معافیت پزشکی

سرویس خیر:معاون مسئولان امور معافیت‌های سازمان وظیفه عمومی ناجا گفت: برابر ابلاغیه ستاد کل نیروهای مسلح،خداوندگار کارت معافیت پزشکی در صورت بهبود کامل بیماری،می‌تواند با ابطال کارت معافیت

پزشکی خود، برای اعزام به خدمت اقدام کنند. سرهنگ نجف‌محمدزاده در تشریح شرایط ابطال کارت معافیت پزشکی، گفت: همچنین این افراد حق‌ بهره‌مندی از سایر معافیت‌ها مانند کفالت وموارد خاص را ندارند و باید به خدمت سربازی اعزام شوند.

وی با تأکید بر این که ابطال کارت معافیت پزشکی دارای شرط سنی است،افزود:شرط سنی ابطال کارت،معافیت پزشکی برای افراد زیرپنجاهساله،بسیار کم و فوق‌دیلم حداکثر ۳۰سال، لیسانس حداقل۳۳سال کارشناسی ارشد

حداکثر ۳۶ سال و دکرا حداکثر ۴۰ سال در نظر گرفته شده است. معاون مسئولان امور معافیت‌های این سازمان در توضیح فرآیندابطال این دسته از کارت‌ها اظهارداشت: متقاضیان باید اصل کارت معافیت پزشکی و تعهدی مبنی بر اعزام به خدمت را به وظیفه عمومی محل اخذ معافیت پزشکی ارائه دهند.

حمیدزاده اضافه کرد: پرونده متقاضی در شورای عالی پزشکی وظیفه عمومی استان محل اخذ معافیت پزشکی بررسی می‌شود و در صورت احراز بهبود کامل بیماری و سلامتی فرد، پرونده به صورت متمرکز در سازمان وظیفه عمومی ناجا بررسی شده و در صورت تأیید، کارت معافیت پزشکی آنان باطل و بدون غیبت به خدمت دوره ضرورت اعزام می‌شوند.

وی درباره محدودیت‌های اجتماعی معافیت پزشکی گفت: افراد دارای معافیت پزشکی بر اساس نوع بیماری ممکن است برای استخدام در برخی از سازمان‌ها با توجه به ضوابط سازمان مربوطه، دچار محدودیت شوند، همچنین این دسته از افراد در صورت ارائه درخواست اخذ گواهینامه رانندگی، در مراکز معاینات تخصصی رانور نیز به منظور تأیید صلاحیت، معاینه پزشکی می‌شوند.

واکنش رئیس پلیس تهران به وقایع ترافیکی شورای شهر

سرویس خبر: فرمانده انتظامی تهران به حرف‌های گفته شده در آخرین جلسه علنی شورای شهر تهران واکنش نشان داد.

سردار حسین ساجدی‌نیا در جمع خبرنگاران درباره اظهارات تندى که درباره پلیس از سوی اعضای شورای شهر و همچنین در فضای اینترنت مطرح شده بود، گفت: پلیس قصد ورود به حواشی را ندارد و ما ضمن تشکر از اعضای شورای شهر تهران که همواره در کنار پلیس بوده و ما را در مأموریت‌های پاری کردند، باید بگویم که شماری از اعضا اظهارات مطرح کردند که همان پاسخى که اعضای شورای شهر به آنان دادند کافی است. فرمانده انتظامی تهران اضافه کرد: البته حق را برای پیگیری این موضوع و اظهارات که مطرح شد، محفوظ است. در جلسه علنی شورای شهر تهران سه‌شنبه هفته گذشته، برخی از اعضا انتقادات درباره ترافیک شهر تهران مطرح کردند و پس از آن نیز یکی دیگر از اعضای شورای شهر در حساب توییتر خود ادعاهایی را درباره جابه‌جایی رئیس پلیس راهور و ترافیک تهران مطرح کرد که واکنش‌های زیادی را به دنبال داشت.

معبرفصوی درمسجد امام(ع)اصفهان کشف شد

سرویس شهرستانها:یک مسئول میراث فرهنگی از کشف یک معبر متعلق به دوران صفوی هنگام مرمت شبستان زمستانی مسجد تاریخی اسماع(صه) اصفهان در مسجد تاریخی بزرگترین و زیباترین مساجد تاریخی جهان اسلام خبر داد.

فریدون الله‌یباری اظهار داشت: با توجه به نیاز مرمت بخش شبستان زمستانی این مسجد تاریخی،مرنگران هنگام مرمت‌برای رفع خطررات ناشی از رطوبت در این مسجد تاریخی، معبر زیرزمینی مسقف را کشف کردند. مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان اصفهان گفت: در مرحله اول، کارشناسان این اداره مسئول رفع موانع و آماده سازی این معبر برای حضور باستان‌شناسان هستند تا پس از انجام باستان‌شناسی‌های کامل کاربری معبر مشخص شود. با توجه به نفوذ رطوبت به بخش‌هایی از دیوارهای این مسجد تاریخی در دهه‌های گذشته، چند نیم از اثرهای و زوینه‌ها، باسقفه، ۱۰ سال است که با بررسی تمامی راه آبهای موجود این مسجد در حال رفع خطر از این مسجد به عنوان یکی از بزرگترین و زیباترین مساجد تاریخی در کل جهان اسلام هستند.

انگلیس‌کی‌گاه

زمین لغزش سیمره ثبت ملی شد

خرم آباد: مدیر کل میراث فرهنگی،صنایع دستی و گردشگری لرستان گفت:زمین لغزش سیمره در فهرست اثر ملی کشور ثبت شد. به گزارش روابط عمومی میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری لرستان، غلام‌زاسالیمانی افزود: محدوده این زمین لغزش در شهرستان پلدختر حداقلش بخش مرکزی، دهستان‌های جابدر و جلویگر واقع است. وی ادامه داد: این پدیده زمین سناختاری حدود ۱۱ هزار سال قبل در دره سیمره رخ داده که این رویداد موجب رانش طبقات سنگی به ابعاد تقریبی ؛ طول ۱۶ کیلومتر و عرض ۵ کیلومتر و ضخامت ۲ متر، از دامنه شمال شرقی کبیرکوه شده و اثرهای حاصل آن را به حدی بود که سبب خورد شدن لایه‌های سنگی و حرکت مصالح لغزشی به طول ۲۵ کیلومتر در امتداد شیب و طاق‌شدن. پس وی بیان کرد: لندسلاید سیمره متوال و درتپتجه حرکت این واریزبها، مسیر رودخانه‌های کنگکان و سیمره را در دامنه گدازه مسدود، سدی طبیعی ایجاد کرد و سبب به وجود آمدن دریاچه تاریخی سیمره شد.

سیل‌مانی این منطقه کرد: این اداره کل اقدام به ثبت این اثر در فهرست آثار طبیعی کشور و همچنین ثبت پرونده آن جهت معرّفی و عنوان یک اثر «یژو پارک» در فهرست جهانی یونسکو خواهد کرد.

زمینخوار ۲۰میلیاردریالی در اراک دستگیر شد

سرویس شهرستانها:جانشین فرمانده انتظامی استان مرکزی گفت: فردی که اقدام به زمین‌خواری ۲۰ میلیارد ریالی کرده بود در اراک دستگیر شد. سرهنگ یوسف سپهوند افزود: اداره راه و شهرسازی استان شکایتی مبنی بر زمین‌خواری به پلیس تسلیم کرد. شکایت اعلام شده بود که فردی یک قطعه زمین دولتی به مساحت ۱۷ هزار و ۳۳۱ مترمربع به ارزش ۲۰ میلیارد ریال را در یکی از شهرک‌های صنعتی اراک به تصرف خود درآورده است و در آن کشت محصولات کشاورزی انجام می‌دهد.

وی ادامه داد: در تحقیقات پلیس مشخص شد فرد مورد نظر به اختراهای مکرر اداره راه و شهرسازی استان مبنی بر رفع تصرف زمین مذکور اعتنایی نکرده و در ادامه فعالیت خود در این زمین‌ها ادامه داده است.

سپهوند گفت:با هماهنگی دستگاه قضایی، متهم به پلیس آگاهی فرا خوانده شد و در بازجویی‌ها مدعی شد زمین مورد نظر بر اساس یک سند شفاهی به مدت ۵۰ سال است که در تصرفش بوده و در آن کشاورزی کرده است. وی گفت: با توجه به اظهارات متهم پرونده، بررسی دقیق موضوع از سوی کارشناسان دادگستری انجام و مشخص شد که مالکیت زمین‌ها ملی است و تصرف این اراضی به صورت غیرقانونی انجام گرفته است. سپهوند اظهار داشت: این زمین رفع تصرف شد و فرد متخلف نیز برای برخورد قانونی به معاد قضایی معرفی شد.

انهدام شبکه مجرم‌خانی تو در سیستان و بلوچستان

زاهدان: ماموران پلیس امنیت عمومی و فتای سیستان و بلوچستان در عملیات مشترک موفق به شناسایی یک شبکه غیرمجاز تتو و خالکوبی در میهای مجاری شدند. رئیس پلیس امنیت عمومی سیستان و بلوچستان گفت: این شبکه شش نفری با تبلیغات گسترده در فضای مجازی، کاربران جوان و به ویژه بانوان را ترغیب به ساخت خالکوبی و ماساز درتای می‌کرد. سرهنگ علی محمدی با بیان اینکه این افراد برای تتو و خالکوبی مبلغی بین ۳۰۰ تا ۳۰۰۰ هزار تومان دریافت می‌کردند،افزاد: ماموران پلیس امنیت عمومی و فتای استان پس از چند روز تحقیق و بررسی، افرادی شبکه راه همگی مرد بودند و ۲ عملیات هماهنگ در زاهدان و زابل دستگیر کردند.

رئیس به قتل فراری در اراک دستگیر شد

ایلام: پلیس آگاهی استان ایلام با اشاره به دستگیری فردی که اواسط هفته گذشته زن جوانی را در یکی از محلات شهر ایلام به قتل رسانده و گریخته بود، گفت: علت این جنایت در دست بررسی است. سرهنگ علیرضا خالکوبی گوه‌ری افزود: متهم(س) (م) نام دارد و قربانی جایت(ف) (ن) نام داشت. وی افزود: پس از اطلاع از وقوع این قتل کارشناسان پلیس آگاهی استان ایلام واردعمل شدند و در بررسی‌ها مشخص شد متهم به قتل از استان خارج شده و به کرمانشاه گریخته است. رئیس پلیس آگاهی ایلام گفت: با هماهنگی پلیس آگاهی استان کرمانشاه محل اختفای این شخص شناسایی و در یک عملیات پلیسی قاتل دستگیر شد و به عمل ارتكابی خود اعتراف کرد. او تأکید کرد: فرد دستگیر شده در اختیار دستگاه قضایی استان ایلام قرار گرفته است تا علت و انگیزه وی در این جنایت مشخص شود.

کرم قتل با نوجوان با سلاح شکاری در چهارمحال و بختیاری
شهرکرد:فرماندار کورنگ از کشته شدن نوجوان ۱۵ ساله‌ای به دلیل بی احتیاطی و بازی با سلاح شکاری در روستای «سجو» این شهرستان در چهارمحال و بختیاری خبر داد.
مرتیض زمانپورافزود: برائث بی احتیاطی ۲ نوجوان در حاشیه روستای سجو،

محسنی از ه‌ای: سازمان‌های بین‌المللی توانایی پیشگیری از جنگ را ندارند

به این نتیجه رسیدیم که در راستای اهداف انسانیّت تلاش کنیم. وی اظهار داشت: کشور شجاعم در این شرایط که ناامنی‌ها در کشورهای منطقه وجود دارد، کشور همسایه ارمنستان در امنیت به سر می‌برد و البته این امنیت در ایران هم وجود دارد. معاون اول دستگاه قضا اضافه کرد: شما در سال‌های طولانی در خدمت قضایی ایستاد کار کردید و ۶ سال هم دستانت کل ارمنستان بودید که می‌تواند به سبب جدید شما در کمک شدن کار شما و آقای سراج در کشور ۲۸ و همه ما باید از شما ۲ نفر حساب ببریم و کجی‌ها را راست کنیم زیرا شما می‌تواند سبب فریبانی و مشکلات جدی برای هر کشور باشد.

بازرسی به معنای گرفتن مج مفسدان نیست،بلکه باید همه کارمندان امیدوارم این دیدارها برای هر دو کشور مفید باشد. در سفری که خدمتان بودیم بر کارشان نظارت می‌شود. رئیس

محسنی گفت: رئیس کمیته تحقیق و غلامحسین محسنی ژای در دیدار با «آقوان روسیان» رئیس کمیته تحقیق و بازرسی کل جمهوری ارمنستان افزود:

صاف کورث با هدف تجلیل از شخصیت اچ المومنین حضرت خدیجه(س) با حضور مراجع، علما و اندیشمندان حوزه و دانشگاه در قم برگزار شد.

ناصر رفیعی، ری دین علمی همایش با اشاره به این که از دی سال گذشته مدتات این همایش آغاز شده است،گفت: جامعهٔ (مذهبی)ی، حوزه روحاوار و جامعهٔ (الزهر)ی متکثر برگزاری این همایش شدند و آیت الله اعرافی هم بسیار کمک کرد. خدمت ۸ تن از مراجع رسیدند و سه کمیته علمی برای همایش تشکیل شد؛ به هر کس گفتیم که کار برای حضرت خدیجه کبری(س) است همه می‌کردند و ما برای نادید،خوشبوختانه

حجت الاسلام رفیعی با بیان این که دبیرخانه دائمی همایش تشکیل می‌شود، افزود: این برنامه ها ادامه دار خواهد بود.از ۱۸۰

اخبار داخلی

کمیته تحقیق و تفحص بازرسی کل جمهوری ارمنستان نیز در این دیدار افزود: سال ۲۰۱۳ با هم توافقنامه‌ای در اعضا کردیم که در تاریخ کشور ما از نظر قوانین قضایی منحصربفرد است. تمام این رفت و آمدها و فرازها باید در راستای اهداف ۱ ملت نادیدم. نه تنها باید در راستای منافع ۲ ملت باشد بلکه باید در راستای منافع کل جهان باشد. وی اضافه کرد: در وجدان هر انسان در وهله اول باید خدا باشد. در مورد مجامع بین‌المللی همواره شاهد رفتارهای چندگانه بودیم زیرا می‌خواهند در یک برهه زمانی کاری را انجام دهند. آنها ایجاد شده و یک برهه زمانی، مسائلی را حل و فصل کنند و باید کاری کنیم که مقابل شرع پاسخگو باشند. او گفت: انسان‌های شرور خیلی وقت است با حقوق‌گذاشته‌ها و حالا باید انسان‌های با دعوت شدند، افزود: بین این افراد

به خود راه نداد و تا آخر حاکم ایستاد. او می‌گفت خدا با ماست و کسی که خدا با اوست تنها نیست. آیت الله العظمی مکارم شیرازی بیان داشت: این بانوی بزرگوار اولین کسی بود که به پیامبر اکرم(ص) اشاره کرد و در کنار او همه کس استوار ایستاد و با تمام وجود از ایشان حمایت می‌کرد، معروف است هرزمان که پیامبر(ص) به خانه می‌آمد بدن مبارکش بر اثر کسب گاه دشمنان مجروح بود، این بانوی صبور زخم‌های پیامبر(ص) را می‌بست و آن حضرت را دلدار می‌داد.

ایمن مرجع تقلید تصریح کردند: یکی از نشانه‌های مظلومیت این بانوی بزرگوار این است که تنها دوران مفتش بار زندگی پیامبر(ص) را در کرد، او هرگز ندیده شد و که دوران عظمت پیامبر(ص) را ببیند که اسلام جزیره العرب را گرفته بود بلکه تمام دوران سختی پیامبر(ص) را(تا آخر عمر دیدم مخصوصا

۵۵درصد لوازم آرایشی کشور قاچاق است

در آرایشگاه‌های مجاز قطعاً کمتر است. توصیه ما به بانوان نیز این است که فقط به آرایشگاه‌های دارای جواز مربوطه مراجعه کنند. برخی آرایشگاه‌ها از مواد آرایشی کالای غیراستاندارد استفاده می‌کنند. اینجمن بخش طنز، طرح، روند خاص خود را دارد؛ بعد از اینکه تحقیقات لازم انجام شد، اجرای آن نیاز به مستور قضایی دارد که با رعایت مراتب قانونی و لحاظ حقوق افراد اقدام لازم انجام می‌شود.

او گفت: طبق تحقیقات بسیاری از اموری که باید پوشکان در مطب یا بیمارستان با حضور متخصص بیوهشی انجام دهند، در آرایشگاه‌ها انجام می‌شود. مدیرکل مقابله با قاچاق کالا و ارز سازمان تعزیرات حکومتی تأکید کرد: این طرح مواردی مانند دخالت در امور پزشکی، تتو، خالکوبی و مواردی وی گفت: برخی می‌گویند ایران در خاورمیانه رتبه اول مصرف این محصولات را دارد اما وزارت بهداشت می‌گوید ایران بعد از عربستان در رتبه دوم است؛ به هر حال در هر رتبه‌ای که باشیم بین

در یکی از خیرگزاری‌ها که گفته شده در بلو ورود و مراجعه دانش‌آموزان به کلاس‌های درس اتفاق افتاده و موجب رعب و وحشت سایر دانش‌آموزان شده است، صبح نیست و آرایش بر درجه حاکم است.

کالاهبرداری با عنوان پزشک در شوش

دزفول: مدیر شبکه بهداشت و درمان شوش استان خوزستان گفت: فردی که با سوء استفاده از مدرک پزشکی در این شهرستان طبابت می‌کرد، دستگیر شد. محسن حاذقی افزود: این فرد متخلف باعنوان پزشک عمومی با کالاهبرداری و سوء استفاده از مدرک پزشکی به صورت ربه وقت اقدام به طبابت می‌کرد.

وی گفت: پزشک قلابی در یک اقدام هماهنگ با مقام قضایی دستگیر و برای ادامه بازرسی، تحقیق و سیر مراحل قانونی تحويل محفل قضایی شد. دادستان عمومی و انقلاب شهرستان شوش هم اظهار داشت: با همکاری سربازان نظامی امام زمان(عج) و تلاش شبکه بهداشت و درمان شهرستان شوش شخصی که خود را پزشک معرفی می‌کرد، شناسایی و دستگیر شد.

عباس نظری افزود: فرد مذکور در زبانشات موقت بسر می‌برد و به زندان منتقل شده است.

۵۵سارق مسلح مغازه‌ها به دام افتادند



سرویس حوادث: فرمانده انتظامی تهران با اعلام دستگیری سارقان مسلح در تهران، جزئیات سرقت‌های آنان را که بیشتر دستبرد به کسبه بود تشریح کرد. سردار حسین سرجقی‌نیا افزود: یکشنبه هفته گذشته یک سارق مسلحانه با چند سرورماترک در غرب تهران به قصد سرقت اقدام داشت که در مواجهه با پلیس به موضوع در دستور کار قرار گرفت و همکاران در پلیس آگاهی در کمتر از ۲۴ ساعت موفق به شناسایی سارقان شدند.

وی با بیان اینکه در کمتر از ۷۲ ساعت ماموران برای دستگیری آنان وارد عمل شدند،افزود:سارق دستگیر شدند که ۳ نفر از آنها مخفیگاهشان در تهران بود و ۲ نفر دیگر در فرجه ارومان به دام افتادند.

او با اشاره به اینکه این افراد با تهدید سلاح گرم به اصناف و مغازه‌های سومرمارکت مراجعه و اقدام به سرقت از آنان کرده بودند، افزود: افراد دستگیر شده بازجویی‌ها و تحقیقات به ۱۷ نفر در قفسه‌های تهران و شهرهای اطراف به همین بزه‌اعتراف کردند. همچنین طرح‌هایی به برای سرقت درشهرهای دیگر داشته‌اند که ناکام ماندند.

سرویس خبر: فرمانده انتظامی شهرستان دلگان در سیستان و بلوچستان در آذربایجان شرقی با نظر هیأت عمومی اصراری دیوان عالی کشور تأیید شد. محکومان به مرگ ۲ نفر هستند که ۱۸ آبان اسال زن جوانی را ربوده و در خارج از شهر او را مورد آزار و اذیت قرار داده بودند و این زن ۹ روز بعد از ماجرا جان باخته بود.

برخورد اتوبوس با صخره در مازنی ۱۲ نفر را به کشتن داد
مازنی: پلیس آگاهی اتوبوس مازنیایی از جاده و بزرگراه ۱۲ نفر را به کشته و سقوط آن به یک دره شش متر در منطقه موارا، در ایالت جوهر واقع در جنوب این کشور پسب کشتن شدن ۱۲ نفر از جمله راننده و یک کودک شد.

این حادثه که در نخستین روز از تعطیلات کریسمس در مازنی رخ داد، ۱۷ دانش‌روز نیز زخمی شدند.

تحقیقات در مورد علت حادثه اتوبوس که در کوالاامپور به سمت ایالت جوهر در حرکت بود، هنوز نشان می‌دهد سبب حادثه در شرایط مناسبی بوده است. **انفجار در مرکز نظامی سابق روسیه ۲ قربانی گرفت**
روسیه: روز پنج‌شنبه ۲۲ نفر از سربازان سابق نظامی روسیه در جمهوری باشقیرستان روسیه و در اطراف ایلام که جدا کردن قطعاتی از لوات برچا مانده جنگی سبب بروز انفجار و مرگ آنان شد.

این حادثه در آبان سابق مهمات اورمان در منطقه ایگین جمهوری باشقیرستان رخ داد. خبرگزاری روسی ایترفاکس به نقل از اداره داستانی جمهوری باشقیرستان

محسنی از ه‌ای: سازمان‌های بین‌المللی توانایی پیشگیری از جنگ را ندارند

وی اضافه کرد: ۲۵ سال است ارمنستان مستقل شده و در این مدت حتی لگ‌های وجود ندارد که روابط ۲ کشور را در منظر اقتصادی و سیاسی متزلزل کند. در مورد استرداد مجرمان نیز حتی آن موقع که توافقنامه‌ای وجود نداشت، پاسخ منفی به ایران ندادیم. سفیر ارمنستان نیز در این دیدار گفت: در تمام زمینه‌ها، روابط ۲ کشور در حال تمیق است. به عنوان سفیر ارمنستان هر ساعت از روز که اراده کنیم بیرون می‌آیم و قدم می‌زنم. در کشورهای مختلف اظهار نظرهای متخلف درباره ایران می‌شود اما می‌توانم شهادت دهم که ایران امن‌ترین کشور منطقه است و این از مردم و سیستم ایران نشأت می‌گیرد.

احضار ۲۰ نفر

معاون اول قوه قضائیه در حاشیه ایمن دیدار با بیان آن که در پرونده حقوق‌گذاشته‌ها و حالا باید انسان‌های محسنی ازای درباره شکایت علی

محسنی ازای درباره شکایت علی

آن زمان که در محاصره دشمنان سخت گرفتار بود و زمانی چشم از جهان فرو بست که مسلمانان در حلقه محاصره بودند. ایشان ادامه دادند: حضرت خدیجه کبری (س)با غمی چنانکه چشم از جهان فرو بست، زمانی پیامبر اکرم(ص) و پیامبر اکرم(ص) را داغدار ساختند درحالی که وظیفه خود را در حمایت از اسلام و همسرش انجام داده بود. آیت الله العظمی مکارم شیرازی یادآور شدند: زوایای زندگی این بانوی بزرگوار قابل مطالعه است که در هر زاویه ای درس‌های مهمی نهفته است. گرچه گفته شده ایشان قبل از پیامبر اسلام(ص) با ۲ نفر دیگر ازدواج کرده بود و از آنان فرزندان داشت اما هر ۳ ساله از نظر محققین و بزرگان تاریخ متفی و کاملاً مردود است. اینمن مرجع تقلید اضافه کردند: مطابق تحقیقات ادیبمشنان آگاه ایشان زمان ازدواج

آلودگی هوای تهران ۴۳۵ بیمار تنفسی را روانه بیمارستان کرد

سرویس خبر: رئیس اورژانس کشور با اشاره به تشدید آلودگی هوای تهران در چند روز گذشته گفت: در ۲۲ روز گذشته بیش از ۱۴۷۷ تماس تلفنی با اورژانس به دلیل مشکلات قلبی و تنفسی گرفته شد و ۴۳۵ بیمار تنفسی نیز به بیمارستان منتقل شدند.

پیرحسین کولیوندافزود: در نخستین روز دی جاری ۱۰ هزار و ۲۲۴ بیمار در اورژانس تهران گرفته شد و این آمار در دومین روز دی به ۱۰ هزار و ۹۹۴ مورد رسیده که ۵ درصد افزایش داشت. وی افزود: سوم دی نیز ۹۷۳۳ تماس با اورژانس گرفته شد که نسبت به روز قبل آن را روند کاهش همراه بود. همچنین در ۳ روز گذشته بیش از ۱۴۷۷ مورد از تماس‌ها مربوط به بیماران قلبی و تنفسی بوده است. رئیس اورژانس کشور با اشاره به اینکه اول دی ۳۷۷ تماس و دوم دی ۵۳۳ تماس و سوم دی ۳۲۸ تماس با اورژانس کشور به دلیل مشکلات بیماران تنفسی، حاصل شده است. وی افزود: در روز گذشته ۲۰۵۵ مورد انتقال بیماران تنفسی توسط اورژانس انجام گرفت که در اول دی این آمار ۱۲۴، دوم دی ۱۴۷ و سوم دی ۱۱۶ مورد بوده است.

فروردین ۱۲ پرواز در اصفهان
فروردین ۱۲:پلیس شهید بهشتی اصفهان اعلام کرد:۱۲ پرواز فرودگاه بین‌المللی امامخامنه‌ی(ره) (پلماد دیروز در فرودگاه اصفهان به زمین نشست.

نوشت: ۲ فرد کشته شده بر اثر انفجار در مرکز سابق نظامی در قصبه اورمان از ساکنان محلی بودند که غیرقانونی در مرکز سابق نظامی در قصبه اورمان از ساکنان محلی بودند که غیرقانونی در مرکز سابق نظامی در قصبه اورمان از

ساکنان محلی بودند که غیرقانونی در مرکز سابق نظامی در قصبه اورمان از ساکنان محلی بودند که غیرقانونی در مرکز سابق نظامی در قصبه اورمان از

کشته شدن آنها جریان دارد.یک مقام امنیتی به ایترفاکس گفت: بر اساس اطلاعات اولیه، ۲ فرد کشته شده اقدام به جمع اوری قذات کرده بودند.

نجات یک ایرانی از چنگ آدم‌ربان در هرات

هرات: یک تبعه ایران از چنگ آدم‌ربان در هرات افغانستان رها و به کنسولگری سفارت جمهوری اسلامی ایران در این شهر سپرده شد.

محمد آصف رحیمی در کنفرانس مشترک خبری با «معوضه افخمی» سرکنسول ایران افزود: «رحیمی پلیس جمعه شب با عملیات و در منطقه «افوس‌اللی شهر شوشان «کوهسان» این استان این مرد ایرانی را از چنگ آدم‌ربان رها کرد.

رحیمی گفت: با تلاش نیروهای پلیس ۴ آدم‌ربا نیز در این عملیات که تبعه ایران در اسارت آنان بسر می‌برد دستگیر و تحت بازجویی قرار گرفت. رحیمی افزود: سرکنسول ایران در هرات با هماهنگی با نیروهای امنیتی به رهاشماه گفت: با تألییر خوب نیروهای امنیتی در کمربندی اسلام قلعه هرات دیگر نگارن‌های رانندگان ایرانی برطرف شده است.

وی افزود: ۱۲ راننده ایرانی درگذشته رپوده شده بودند که با تلاش نیروهای امنیتی آن‌ها شند اما هنوز اطلاعی از ۲ نفر از راننده‌های ربوده شده نداریم.

«جواد محمدی» چهره‌شنیده هفته گذشته ورود به مرز اسلام قلعه در خاک افغانستان از طرف آدم‌ربایان ربوده شده بود.

بزرگ‌ترین شبکه رباخواری تایلند با سود پول ۲۵درد

تایلند: پلیس تایلند بزرگترین شبکه رباخواری این کشور جنوب شرق آسیا را که به ۱۷۰ هزار نفر پول با سود ۲۵ درصد فروزانده داده بود، متلاشی کرد.

این شبکه رباخواری که توسط فردی با نام هلمت گانگ اداره می‌شد، حدود ۴ میلیارد (بات، تایلند (۱۱۲ میلیون دلار) با سود ۲۵ درصد روزانه به ۱۷۰ هزار نفر از مردم تایلند داده و سود آن را دریافت می‌کرد. سود سالانه برخی از وام گیرندگان به ۱۰ درصد در سال می‌رسید. سرکرده شبکه فرد، اسحق. پلیس در عملیاتی در ۴ استان این کشور بزرگترین شبکه وام دهنده غیرقانونی را به دام کشفت.

بارش برف در شمال ژاپن ۲۸۰پرواز را لغو کرد
ژاپن: برف شش سگین برف در جزیره هوکایدو ۶۰۰۰ مسافرا را در فرودگاه متلاشی کرد.

این شبکه رباخواری که توسط فردی با نام هلمت گانگ اداره می‌شد، حدود ۴ میلیارد (بات، تایلند (۱۱۲ میلیون دلار) با سود ۲۵ درصد روزانه به ۱۷۰ هزار نفر از مردم تایلند داده و سود آن را دریافت می‌کرد. سود سالانه برخی از وام گیرندگان به ۱۰ درصد در سال می‌رسید. سرکرده شبکه فرد، اسحق. پلیس در عملیاتی در ۴ استان این کشور بزرگترین شبکه وام دهنده غیرقانونی را به دام کشفت.

بارش برف در شمال ژاپن ۲۸۰پرواز را لغو کرد
ژاپن: برف شش سگین برف در جزیره هوکایدو ۶۰۰۰ مسافرا را در فرودگاه متلاشی کرد.

این شبکه رباخواری که توسط فردی با نام هلمت گانگ اداره می‌شد، حدود ۴ میلیارد (بات، تایلند (۱۱۲ میلیون دلار) با سود ۲۵ درصد روزانه به ۱۷۰ هزار نفر از مردم تایلند داده و سود آن را دریافت می‌کرد. سود سالانه برخی از وام گیرندگان به ۱۰ درصد در سال می‌رسید. سرکرده شبکه فرد، اسحق. پلیس در عملیاتی در ۴ استان این کشور بزرگترین شبکه وام دهنده غیرقانونی را به دام کشفت.

بارش برف در شمال ژاپن ۲۸۰پرواز را لغو کرد
ژاپن: برف شش سگین برف در جزیره هوکایدو ۶۰۰۰ مسافرا را در فرودگاه متلاشی کرد.

این شبکه رباخواری که توسط فردی با نام هلمت گانگ اداره می‌شد، حدود ۴ میلیارد (بات، تایلند (۱۱۲ میلیون دلار) با سود ۲۵ درصد روزانه به ۱۷۰ هزار نفر از مردم تایلند داده و سود آن را دریافت می‌کرد. سود سالانه برخی از وام گیرندگان به ۱۰ درصد در سال می‌رسید. سرکرده شبکه فرد، اسحق. پلیس در عملیاتی در ۴ استان این کشور بزرگترین شبکه وام دهنده غیرقانونی را به دام کشفت.

بارش برف در شمال ژاپن ۲۸۰پرواز را لغو کرد
ژاپن: برف شش سگین برف در جزیره هوکایدو ۶۰۰۰ مسافرا را در فرودگاه متلاشی کرد.

این شبکه رباخواری که توسط فردی با نام هلمت گانگ اداره می‌شد، حدود ۴ میلیارد (بات، تایلند (۱۱۲ میلیون دلار) با سود ۲۵ درصد روزانه به ۱۷۰ هزار نفر از مردم تایلند داده و سود آن را دریافت می‌کرد. سود سالانه برخی از وام گیرندگان به ۱۰ درصد در سال می‌رسید. سرکرده شبکه فرد، اسحق. پلیس در عملیاتی در ۴ استان این کشور بزرگترین شبکه وام دهنده غیرقانونی را به دام کشفت.

بارش برف در شمال ژاپن ۲۸۰پرواز را لغو کرد
ژاپن: برف شش سگین برف در جزیره هوکایدو ۶۰۰۰ مسافرا را در فرودگاه متلاشی کرد.

این شبکه رباخواری که توسط فردی با نام هلمت گانگ اداره می‌شد، حدود ۴ میلیارد (بات، تایلند (۱۱۲ میلیون دلار) با سود ۲۵ درصد روزانه به ۱۷۰ هزار نفر از مردم تایلند داده و سود آن را دریافت می‌کرد. سود سالانه برخی از وام گیرندگان به ۱۰ درصد در سال می‌رسید. سرکرده شبکه فرد، اسحق. پلیس در عملیاتی در ۴ استان این کشور بزرگترین شبکه وام دهنده غیرقانونی را به دام کشفت.

بارش برف در شمال ژاپن ۲۸۰پرواز را لغو کرد
ژاپن: برف شش سگین برف در جزیره هوکایدو ۶۰۰۰ مسافرا را در فرودگاه متلاشی کرد.

یکشنبه ۵ دی ۱۳۹۵ - ۲۵ رنج‌لاول ۱۴۳۸ - ۲۵ دسامبر ۲۰۱۶ - سال نو د و یکم - شماره ۲۶۶۱۵

<div>خط ارتباطی مردم با اطلاعات</div>
<div><div></div></div>
<p>تلفن</p> <p>۲۲۲۲۶۰۹۰</p>
<p>ایمیل خط ارتباطی</p> <p>ertebat@etelaat.com</p>
<p>چند نکته درخور توجه خوانندگان گرامی</p> <p>توجه خوانندگان محترم را در ارتباط با پیامهای تلفنی به نکت زیر جلب می‌کنیم: موضوع پیام‌ها جنبه‌های خصوصی، حقوقی و یا قضایی نداشته باشد. پیام‌ها به‌طور دقیق باشد و از تکرار آن‌ها خودداری شود. خوانندگان محترم شهرستی در پیام‌هاشان نام شهرستان مربوطه را بیان فرمایند. چاپ پیام‌ها براساس نوبت است. با تشکر- سرویس ارتباطات مردمی</p>

حق محرومان را اخلاصگران خواندند
گزارش روزنامه اطلاعات مورخه ۲۱ آذرماه درباره محرومیت روستاهای استان کرمان را خواندم. حق این محرومیت‌ها از آن‌جایی نشأت می‌گیرد که برخی اخلاص‌های می‌پایرادی می‌کنند و حق این محرومان می‌برند و هم‌کس نیز از حقوق آنان دفاع نمی‌کند. به امید روزی که بتوانیم حق این مردم مظلوم را از میلیاردهایی که به نافع گزیراند شده‌اند بگیریم.

ل‌روم تبدیل موتورسیکلت‌های بزن‌ی به برقی
با توجه به مزایای زیاد موتورسیکلت‌های برقی و قیمت گران آن، پیشنهاد می‌کنم مسئولان کارگاه‌های ایجاد تا موتورسیکلت‌های بزن‌ینی موجود را با هزینه‌ای مناسب، برقی کنند که این امر هم به نفع کاربران است و هم به نفع اقتصاد ملی.

خواننده قدیمی روزنامه اطلاعات
مستولان خسارت دهنند

به نظر من مسئولان نباید امسال به افرادی که سال گذشته رکیات‌شان را به مبلغ ۲۰ میلیون تومان فروخته‌اند به‌دلیل بارش برف، خسارت دهند. مگر یک بازنشسته، سالانه بیش از ۱۰ میلیون تومان درآمد دارد؟

تلفن به خط ارتباطی

تشکر از سردیروزنامه

از مقاله جناب آقای خانی، با عنوان «پیوند تلخ» در روزنامه شنبه

مورخه ۲۰ آذرماه به‌عنوان یک مادر بزرگ ۷۲ ساله بسیار تشکر و قدردانی می‌کنم. خیلی عالی بود. می‌خواستم به ایشان بگویم احسنت به قلمتان. امیدوارم همیشه موفق باشند.

تلفن به خط ارتباطی

شماره تلفن‌های جدید ستاد سازمان حراست کل کشور را اعلام کنید

قبلاً از طریق شماره تلفن ۲۰۱۱۳ و ۲۲۸۶۰۰۰۰ با قسمت ستاد خبری سازمان حراست کل کشور تماس می‌گرفتم ولی متأسفانه مدتی متوقف به تماس نمی‌شوم. از مسئولان تقاضا می‌کنم شماره تلفن‌های جدید آن را اعلام کنند.

تلفن به خط ارتباطی

ل‌روم توجه به سازمان تأمین اجتماعی

با تشکر از روزنامه وزین اطلاعات، می‌خواستم بگویم سازمان تأمین اجتماعی قادر به پرداخت وام به بیمه‌شدگان این سازمان نیست، مسئولان باید به سازمان تأمین اجتماعی کمک کنند چون وضع این سازمان، خوب نیست.

اخبار ورزشی

«استویف» سرمربی ملی والیبال ایران می‌شود



به تازگی هم فدراسیون والیبال روسیه به استویف پیشنهاد مربی گری داده است اما به نظر می‌رسد آنها تمایل زیادی به انتخاب مربی داخلی دارند و مذاکراتشان با استویف خیلی جلدی نیست.

به این اساس، به نظر می‌رسد استویف با فدراسیون والیبال ایران به نتیجه برسد و سرمربی گری تیم ملی ایران را قبول کند و جانشین راتول لوزانو شود.

این روزنامه هم چنین نوشتست که هیچ‌یک از این خبرها رسمی و قطعی نیست و باید منتظر اعلام رسمی فدراسیون‌ها ماند.دیروز افشار دوست سخنگوی فدراسیون والیبال هم با تأییدخبر فوق گفت: همه چیز تا آخر هفته مشخص می‌شود ومذاکرات با این مربی در حال انجام است.

دیدارهای دوستانه تیم ملی فوتبال ساحلی ایران برابر لبنان

با درخواست تیم ملی فوتبال ساحلی لبنان دو دیدار تدارکاتی این تیم برابر ملی پوشان ایران برگزار خواهد شد.

به گزارش سایت فدراسیون فوتبال، چهارمین مرحله از دور جدید اردوهای آماده سازی تیم ملی فوتبال ساحلی ایران برای رقابت‌های قهرمانی آسیا ۲۰۱۷ (انتخابی جام جهانی باهاما) از امروز در بندرعباس آغاز می‌شود.

در همین چارچوب با توجه به درخواست تیم ملی لبنان برای بازی دوستانه با تیم ملی فوتبال ساحلی ایران دو دیدار تدارکاتی این تیم برابر شاگردان محمدحسین میرشمسی در روزهای هشتم و نهم دی همزمان با اردوی تیم ملی ایران در بندرعباس برگزار خواهد شد.

بازی تدارکاتی با اوکراین برای تیم‌های ملی فوتبال بانوان

به گزارش به بزرگاری سه دیدار دوستانه تیم ملی زیر ۲۰ سال اوکراین با تیم ملی ملی بزرگسالان و تیم ملی جوانان بانوان خبر داد.

با اعلام کمیته بانوان فدراسیون فوتبال، قرار است تا تیم ملی زیر ۲۰ سال اوکراین اواسط اسفند ماه به تهران بیاید تا دو بازی دوستانه با تیم ملی فوتبال بزرگسالان و یک بازی دوستانه با تیم ملی جوانان(سال ۱۹ سال) برگزار کند. قرار است، این تیم تا ۱۷ تا ۱۹ اسفند ماه در تهران حضور داشته باشد.

نایفه کشتی چین را به خاطر کراوات به تلویزیون راه ندادند

برخود نایف‌کنکنده تلویزیون با یکی از قهرم‌های اسطیری کشتی ایران، خبری نبود که لابه‌لای میاهوی شب‌های شلوغ و پرفروش‌وآمد رسانه ملی محو شود. «عبدالله موحد» به عنوان یکی از بزرگ‌ترین چهره‌های تاریخ کشتی ایران، می‌تواند داشته باشد؛ من در آن مدل از برخورد را درک نمی‌کنم. کراوات زدن چه دست‌اندرکاران این برنامه تشخیص دادند که کراوات او با «روح پهلوانی» در تضاد است و از موحد خواستند تا بدون کراوات به استودیو وارد شود. به گزارش ایسنا، «مناشگران امروز» در ادامه نوشت: موحد اما این پیشنهاد را نپذیرفت و حاضر نشد به هر قیمتی روی آنتن رسانه ملی پرواز این رفتار صدواوسیماد، در مقابل مردی اتفاق افتاد که با یک طلای المپیک، ۵۷لای جهانی و ۲ طلای بازی‌های آسیایی بارها برای ایران افتخار به دست آورده است. سبم مردی که یک یک روز پیشنهاد تیم ملی کشتی آمریکا به خاطر تعصب به ایران رد کرد، درسته صدواسیمایود.

عبدالله موحد در ارتباط با این اتفاق گفت: من به یک برنامه تلویزیونی دعوت شدم و به استودیو این برنامه رفتم اما ظاهر مسئولان این برنامه کراوات من را نپسندیدند و به همین خاطر من هم تصمیم گرفتم در این برنامه شرکت نکنم. شرکت در برنامه‌ای که در آن قرار است از لباس من ایراد بگیرد، چه معنایی می‌تواند داشته باشد؟ من این مدل را برخورد در آن درک نمی‌کنم. کراوات زدن چه عیبی دارد که آن را دو تلویزیون ممنوع کرده‌اند؟

نایفه کشتی ایران افزود: واقعاً نمی‌تأم قصد هم ندارم از کسی ایراد بگیرم. اگر با این من می‌گفتند که کسی حق ندارد در تلویزیون کراوات بزند، با ظاهر دیگری به برنامه می‌رفتم.

محمدحسین میرشمسی

لنگه‌های کپی‌فاه

واکش وزیر بهداشت به خبر سرطان زا بودن پارازیت‌ها

وزیر بهداشت در واکنش به اعلام سرطان‌زا بودن تشعشعات و پارازیت‌ها گفت: تاکنون مدرکی در این باره ارائه نشده است و بدون مدرک نمی‌توان به مورد رابطه پارازیت و سرطان، کلی گویی کرد. دکتر حسن قاضی‌زاده هاشمی در بازدید از مهم، درباره اظهارات معاون تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در خصوص تأثیر امواج و پارازیت‌ها بر ابتلا به سرطان، اظهار داشت: من در شب این خبر را دیدم و برای دکتر سیاری معاون بهداشت وزارتخانه و دکتر محمدحسین مفتح تحقیقات و فناوری این مطلب را نوشتم که سه سال است از شما درخواست داریم اگر مدرکی مبنی بر اینکه پارازیت‌ها مضر است، دارید ارائه دهید.

وی گفت: مسال اولی که شنیدم به کار کردیم از این آقایان و البته گروه‌های دیگری خواستیم که پارازیت‌ها و امواج را در نقاط مختلف کشور و بخصوص در تهران بررسی کنند. در این خصوص دستگه‌هایی مانند سازمان انرژی اتمی و وزارت ارتباطات نیز به طور مستقیم مستند هستند. آنچه که به من گزارش کردند با صحت‌هایی که امروز مطرح می‌کنند، مغایرت دارد.

قاضی‌زاده هاشمی با تأکید بر اینکه چنانچه به ما مدرک علمی ارائه دهند که امواج برای سلامت انسان مضر است، حتماً اقدام می‌کنم. خاطر نشان کرد: در این زمینه مقام معظم رهبری نیز به رئیس‌جمهوری فرمودند و روی آن حساس هستند. اما آنچه که علمی و محکم‌پسند باشد، تاکنون ارائه نشده است. وزیر بهداشت افزود: کار گزارش جدیدی در مورد رابطه پارازیت‌ها و امواج با سرطان باشد را اعلام می‌کنیم و چیزی برای مخفی نگه داشتن وجود ندارد.

معطل سد معبر ۳ شریان از تباطی جنوب غرب تهران رفع می‌شود
مسئولان حوزه شهری و قضایی منطقه ۱۸ تهران در جلسه ای به بررسی راهکارهای رفع معطل سد معبر در این محدوده پرداختند.
مهندسزاده شهردار منطقه دراین نشست با تأکید بر رفع جمع آوری سدهمعبر از سطح معبرو ایجاد مکان های مناسب برای انتقال آنها گفت: صرفاً جمع آوری و برخورد با سد معبر کارساز نیست؛زیرا هر یک ازاین افراد دارای خانواده هستند و باید زندگی شان تأمین کنند لذا ایجاد شرایط کمک و کار برای آنها ازضروریات است که بایدهمواره به آن توجه داشته ایم.

وی به محوره‌های خیاان شهیدان نهرای شریعتی، یگلو و حسینی اشاره کرد و اظهارداشت که شهیدان سید معبر و دست دوم منطقه درمطرفه جانبی ۳محوراست ویا اتخاذ تدابیر لازم و ارائه طرح های مناسب، می توان با رعایت احترام به آنها، نسبت به جایگیری از طرح بساط گستران دراین محوره اقدام کرد.
اما های مناسب را هم برای آنها تعیین کرد.

همچنین جمعیت دادیار ویژه داندسرای عمومی و انقلاب ناحیه در سخنانی این نشست اجزایی آزمایشی طرح ماندهی سد معبر درخیابان شهیدان بهرامی و شریعتی به عنوان پایلوت خدمت خیر داد.

آغاز خرید سهام برای ۱۰۰ هزار بانفته شهری

معاون سرمایه‌گذاری و امور اقتصادی صندوق بانفته‌نگی کشوری گفت: از طریق سهم بیمه ملت پیش‌بینی شده است که ۱۰۰ هزار بانفته بتوانند سهام خریداری کنند و در قالب یک وام سه ساله اسقاط آن را بپردازند. به گزارش فارس، محمود شهنشاهی‌پور در نشست خبری گفت: «سهام شرکت‌های بیمه‌ای خدمات‌محور و با تمایز بیشتر از سهام و معمولاً سود نرم‌تری دارد.

او ادامه داد: در رابطه با بانفته‌نگان چند نوع بیمه بررسی و در نهایت بیمه ملت به دلیل شرایط مناسب در بورس انتخاب شد. «سهام ملت با سود ۱۲٫۵ درصد از زیرمجموعه بیمه ایران خریداری شد که ۳۲۵ میلیون سهم است.

شهنشاهی‌پور گفت: به هر حال بانفته‌ها به روزهای پوره به بانفته‌نگان تعلق می‌گیرد که به اس اس جدول ماتریتس پیش‌بینی مشارکت ۱۰۰ هزار بانفته‌ساز را داشته‌اند. اما به ۳۳ ماه قسط هر ماه ۲۰۱ هزار تومان می‌شود. وی گفت: سهام به اسم بانفته‌ساز می‌شود اما در مدت پرداخت وام این سهام در اختیار صندوق بانفته‌نگی قرار دارد و پس از بازپرداخت وام به آنها داده می‌شود. وی با اشاره به اینکه یک میلیون و ۲۰۰ هزار بانفته‌ساز در کشور وجود دارد گفت: به هر باز بانفته‌ساز ۳۰۰۰ تومان می‌رسد که ارزش هر سهم ۲۰۲ تومان است که این بانفته‌نگان می‌توانند در صندوق بانفته‌نگی ثبت‌نام کنند و به دفاتر پیشخوان دولت بروند.

وی گفت: چنانچه بانفته‌نگان به دفاتر پیشخوان دولت بروند هزینه ثبت‌نام آن ۲۲۰۰ تومان است و به هر ماه هزینه‌ست توسط صندوق بانفته‌نگی پرداخت می‌شود و مبلغ آن از مبلغ قسط وام آن‌ها کسر می‌شود. شهنشاهی‌پور گفت: روز ۱۵ تا ماه مهلت ثبت‌نام برای این سهام بانفته‌ساز شده که البته ممکن است با استقبال بیشتر بانفته‌نگان هم زمان آن تمدید شود و هم در آینده سهم مناسب دیگری تعیین کند.

وی گفت: بانفته‌نگان در هر زمانی که لازم باشد می‌توانند پس از پرداخت اسط قسط سهام خود را بفروشند و در آینده از پس انداز آن برخوردار شوند.

آخرین هفته نیم فصل نخست لیگ برتر فوتبال، با انجام سه دیدار در تبریز، تهران و اصفهان ادامه می‌یابد.

به گزارش ایسنا، در حالی که روزجمعه، پرسپولیس با شکست سه‌بام‌جاگمان به عنوان بی‌اشترین تیم فصل اول دست یافت، امروز تراکتورسازی به مصاف تیم شایسته نفت تهران می‌رود تا نگذارد فاصله امتیازهایش با قرمزهای تهرانی بیشتر شود.

هفته قبل، تراکتورسازی از سپاهان شکست خورد تا باخت پرسپولیس به ذوب‌آهن هم صدر جدول را به تبریزی‌ها نهد.

اما شرایط این هفته خیلی فرسّ داره، چون پرسپولیس بازی‌اش را برده و فاصله امتیازش با تراکتورسازی را به عدد پنج رسانده است؛ بنابراین شش‌گردان قلعه‌نویی برای عقب نماندن از کورس قهرمانی باید از سد نفت بگذرند.

از سوی دیگر، علی دایی و تیمش در شرایط بسیار خوبی به سر می‌برند و پیروزی شیرین این تیم برابر استقلال و صعود و نیمه‌نهایی جام حذفی کشور، روحیه بازیکنان نفت را بالاتر از همیشه برده است. نفت در لیگ برتر هم نتایج خوبی گرفته و با شکست تراکتورسازی می‌تواند خود را به عنوان ضلع سوم مدعیان قهرمانی معرفی کند.

نفت، توان و انگیزه کافی برای برتری مقابل تراکتورسازی را دارد، به‌ویژه این‌که در تهران بازی می‌کند و می‌تواند از حضور احتمالی هواداران پرسپولیس در ورزشگاه هم بهره ببرد؛ همان اتفاقی که در دیدار حذفی با استقلال هم برادر رخ داد. تراکتورسازی هم به اندازه کافی دلیل برای بردن نفت دارد و همین مساله ثابت می‌کند که امروز دیدار جذاب و زیبایی را شاهد خواهیم بود.

در دیگر دیدار روز یکشنبه، استقلال بحران‌زده در اصفهان به مصاف حریفی قدرتمند به نام سپاهان می‌رود. شکست این پوشان برابر نفت تهران و حذف

مؤسسه اطلاعات؛ قهرمان فوتسال جام شهدای رسانه شد



مسابقات فوتسال جام شهدای رسانه به ششاعر «تهران مدرسه‌ای برای همه» با حضور ۴۰ تیم در ۸ گروه ۲ تیمی در فرهنگسرای رسانه(میدان قبا) برگزار شد.
فوتسال اطلاعات در مرحله ابتدای با غلبه بر تیمهای خبرگزاری رسنا، روزنامه شرق، سازمان فرهنگی هنری شهرداری و خبرگزاری مشرق توانست به

مرحله فینال صعود کند.

تیم فوتسال اطلاعات در دیدار فینال هم با ارائه یک بازی زیبا و هجومی با نتیجه ۵بر ۲ بر مدعی بسج رسانه غلبه و توانست عنوان قهرمانی را با اقتدار املا کند.
در مرحله ابتدای این مسابقات علاوه بر مسئولین فرهنگسرای رسانه سرکار خاتم کرانی و آقای انصاری نهایت همکاری را داشتند.

سرویس سیاسی – اجتماعی:
آلودگی هوا، تعطیلی مدارس و افزایش مرگ شهروندان بر اثر آستشاق گازهای سرطان‌زا (معضلاتی است که امروزه زندگی شهروندان تهران را با مضامطرات جدی روبرو کرده و به‌دفعه پایتخت نشینان تبدیل شده‌است.
تجهیز و توسعه ناوگان حمل و نقل عمومی ساده ترین راهکار برای کاهش دفعه‌ه شهروندان در این حوزه است، اما متفانه انجام این مهم در کنار گذشته درگیر برخی مسائل دیگر بارگن و بوری سیاسی شده است.
شهرداری تهران به عنوان توتلی اصلی توسعه وسایل حمل و نقل عمومی همواره سعی کرده است با عمل به وظایفش و دغدغه مردم در این حوزه را کاهش دهدولی همواره از روند تخصیص اعتبارات دولتی گلایه می‌کند.
حکایت گایله‌ها مسئولان شهرداری از روند پرداخت اعتبارات دولتی موضوع جدیدی نیست و هر از چندگاهی که بحث آلودگی هوا و ترافیک و کمبود مترو و اتوبوس مطرح می‌شود، مدیران شهری توب را در زمین دولت می‌اندازند که اعتبار مصوب تخصیص نیافته است و زلف توسعه ناوگان حمل و نقل عمومی را در اعتبارات دولتی گره می‌زنند.
اما با نگاهی به افزایش درآمدی شهرداری تهران متوجه خواهیم شد که در دوده‌ه اخیر رشد قابل توجهی داشته و از حدود۵۶۶میلیارد تومان در سالال ۱۳۹۱ به ۱۰ هزارمیلیارد فعلی رسیده است.

شهرداری‌ها چهار منبع اصلی درآمدی شامل مالیات و عوارض با سهمی حدود ۶۰ درصد، فروش خدمات با سهمی بین ۱۰ تا ۱۲ درصد، گرفتن وام و کمک با سهم ۱۵ تا ۲۰ درصد و کمک‌های دولت که معمولاً ۱۲ تا ۱۵ درصد از درآمدهای شهرداری‌ها را تأمین می‌کند.
اما درمهم دیگر شهرداری تهران از ۷۸ و از طریق قانون مالیات بر ارزش افزوده به دست آمدن آید تا جایی که سالانه در حدود یک هزارمیلیارد تومان از این محل درآمد داشته است.

از سوی دیگر دولته‌ها هم در ادوار مختلف از پرداخت‌هایی به شهرداری تهران خیر داده اند اما سهم کمک دولت به درآمد شهرداری تهران در مقایسه با متوسط مشابه بزرگ تفاوت عمده ای دارد و معمولاً کمتر بوده است؛ به طوری که در سال ۸۷ سهم کمک دولت به شهرداری پایتخت نزدیک‌به صفر و بعد از آن یک درصد بوده و در مقاطعی این رقم افزایش جای چشمگیر هم داشته است ولی در مقابل مالیات و عوارض که شهرداری تهران اخذ می‌کند داستان متفاوتی دارد به نحوی که سهم این درآمد آن سال ۱۱۹۲ و ۱۰ ماهه

شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط زیست برگزار می‌شود

سرویس سیاسی – زیابافت، حفاظت و تصفیه منابع آب، رئیس سازمان حفاظت محیط زیست از برگزاری نمایشگاه بین‌المللی محیط زیست در اسفند ماه خبر داد و گفت: این نمایشگاه لذ را برجام هم برگزار می‌شد اما رشد فعالیت‌های بین‌المللی، حضور وزراء و شرکت‌های بین‌المللی در این دوره فوق‌العاده خواهد بود.
مقصوده ازیکاز در گفتگو با ایسنا افزود: این نمایشگاه نسبت به دوره‌های قبل تفاوت چشمگیری خواهد داشت که نشان‌دهنده تعامل با سایر کشورها برای ارتقاء فناوری و تجربیات برای حل و فصل مشکلات محیط زیست است که اهمیت بسیاری دارد و قطعاً واگشا خواهد بود.

رئیس سازمان حفاظت محیط زیست درباره خیرجهایی که برجام در این حوزه با اشاره به آن که تعداد بسیار زیادی از شرکت‌ها و موسسات سرمربی‌نگاری بین‌المللی و بخش خصوصی نمایا یسه حضور به ایران دارند،گفت: سرمایه‌گذاری انتقال‌فناوری و حوزه فناوری‌های سبز، انرژی‌های نو،

ورزشی



منصوریان به بقا فکر می‌کند، قلعه‌نویی ودایی به صدر جدول

از جام حذفی وضع ناپاسان این تیم را بدتر کرد و کار را به جایی رساند که نا‌های مختلفی به عنوان جانشین احتمالی علیرضا منصوریان از خروجی رسانه‌ها سر در بیاورند.



حتی در این میان از فلیکس ماگالت آلمانی هم به‌عنوان سرمربی جدید استقلال نام برده شده است؛ خبری که از سوی مدیران باشگاه تکلیف شد. استقلال شرایط خوبی ندارد و بهتر از هر کسی، کادر فنی و بازیکنان این تیم از این شرایط‌اگاه هستند.

در سوی دیگر میدان، سپاهانی حضور دارد که کم‌کم می‌خواهد خود را به سمت بالای جدول برساند.

این تیم، هفته قبل، تراکتورسازی را شکست داد

دایی: هدف نفت گرفتن ۱۳ امتیاز از تراکتورسازی

سرمربی تیم فوتبال نفت تهران گفت: هدف در دیدارامروز برابر تراکتورسازی تبریز کسب سه امتیاز است تا تیم فصل را با پیروزی به پایان ببریم. به گزارش قهرمانی «علی دایی» دیروز در نشست خبری پیش از دیدار با تراکتور سازی تبریز افزود: آخرین دیدار نیم فصل را امروز باید برگزار کنیم و در مقابل تیمی قرار خواهیم گرفت که از نظر کادر فنی و بازیکنان زیانده عام و خاص است.

وی اضافه کرد: دیدار سختی برابر تراکتورسازی پیش رو داریم و با توجه به برنامه ای که برای بازیکنان تدارکات دیده ایم، آماده دیدار برابر تراکتور سازی هستیم.

دایی گفت: دیدار مقابل تراکتورسازی به نوعی شش امتیازی است و با ارایه یک بازی برتر موفق به شکست آنها می‌شویم تا فاصله خود را با تیم های صدر جدول به حداقل برسانیم.

سرمربی تیم فوتبال نفت تهران در مورد آلودگی هوا گفت: این شرایط برای همه یکسان است و برای چاره‌ای نداریم که در این شرایط خاص به بازی فوتبال ادامه دهیم. هر چند که آلودگی هوای تهران سبب از دست دادن سلامتی می‌شود.

نشست خبری امیر قلعه نویی سرمربی تیم فوتبال تراکتورسازی تبریز که قرار بود از ساعت ۱۵ در سازمان لیگ فوتبال در تهران برگزار شود به درگذشت مربی تیم تراکتور و همچنین مشکلات زمین تمرینی این تیم، لغو شد.

برنامه دیدارهای امروز:

ماشین‌سازی – سایپا، ساعت ۱۴:۱۵، ورزشگاه شهید باکری تبریز
سپاهان – استقلال، ساعت ۱۴:۳۰، ورزشگاه نقش جهان اصفهان
نفت تهران – تراکتورسازی، ساعت ۱۵، ورزشگاه تختی تهران

پایان رقابت‌های عمومی کشتی فرنگی با معرفی نفرات بر تر

علاوه بر بازوند، ۳۰ سکه بهار آزادی دریافت خواهد کرد.
۷۵ کیلوگرم: (رضوی) حسینی (خراسان رضوی)
۸۰ کیلوگرم: (خوزستان) گرمسیری (خراسان)
۸۵ کیلوگرم: (قم) ابراهیمی (فرد)
۸۵ کیلوگرم: (انجمن) شهبهید پهنانی
۹۸ کیلوگرم: (امید افتخاری اصل (البرز)
۱۳۰ کیلوگرم: ۱-امیر قاسمی (منجری (خوزستان)
۲- سکه ۳ به پهلوان سال ۹۵
۳- سکه ۴ به پهلوان سال ۹۵
۵- سکه ۵ به پهلوان سال ۹۵
۶- سکه ۶ به پهلوان سال ۹۵
۷- سکه ۷ به پهلوان سال ۹۵
۸- سکه ۸ به پهلوان سال ۹۵
۹- سکه ۹ به پهلوان سال ۹۵
۱۰- سکه ۱۰ به پهلوان سال ۹۵
۱۱- سکه ۱۱ به پهلوان سال ۹۵
۱۲- سکه ۱۲ به پهلوان سال ۹۵
۱۳- سکه ۱۳ به پهلوان سال ۹۵
۱۴- سکه ۱۴ به پهلوان سال ۹۵
۱۵- سکه ۱۵ به پهلوان سال ۹۵
۱۶- سکه ۱۶ به پهلوان سال ۹۵
۱۷- سکه ۱۷ به پهلوان سال ۹۵
۱۸- سکه ۱۸ به پهلوان سال ۹۵
۱۹- سکه ۱۹ به پهلوان سال ۹۵
۲۰- سکه ۲۰ به پهلوان سال ۹۵
۲۱- سکه ۲۱ به پهلوان سال ۹۵
۲۲- سکه ۲۲ به پهلوان سال ۹۵
۲۳- سکه ۲۳ به پهلوان سال ۹۵
۲۴- سکه ۲۴ به پهلوان سال ۹۵
۲۵- سکه ۲۵ به پهلوان سال ۹۵
۲۶- سکه ۲۶ به پهلوان سال ۹۵
۲۷- سکه ۲۷ به پهلوان سال ۹۵
۲۸- سکه ۲۸ به پهلوان سال ۹۵
۲۹- سکه ۲۹ به پهلوان سال ۹۵
۳۰- سکه ۳۰ به پهلوان سال ۹۵

تنیسورهای اعزامی به مسابقات فد کاپ نوجوانان هند مشخص شدند

مسابقات انتخابی که به مدت ۵ روز برگزار شد، منتهی‌خاتلو، لاجپن افغین و مهشاد ششمینی به عنوان نفرات اعزامی به (سین رقابت با معرفی شدند. این مسابقات اسفند ماه برگزار می‌شود.

پرداخت اعتبارات دولتی به شهرداری تهران

۱۲۹۳ دولت یازدهم به شهرداری تهران معادل ۲۰ هزار و ۹۶۳ میلیارد و ۷۰۸ میلیون ریال بوده که نسبت به میانگین چهارساله قبل (دولت‌دهم) نزدیک به دو برابر افزایش یافته است. در ادامه این اطلاعیه آمده که براساس اطلاعات دریافتی از خزانه معین استان تهران، میزان پرداختی به شهرداری از محل وجوه حاصل از تخلفات و جرائم رانندگی در سالال ۱۳۹۲ نسبت به سالال قبل، ۲۰۰ برابر افزایش یافته است. به علاوه، مبلغ اختصاص یافته به شهرداری به‌شماره ۵ عملکرد مدتی بر پرداخت شده سهم ۳۰ درصدی دولت های‌نهم، چهارم و یازدهم برای تأمین بودجه شهرداری درباره‌بدهی‌های دولت، متفاوتی با اشاره به وجود بدهی‌های کالان معوقه مالیاتی شهرداری تهران، مجموع پرداختی‌های دولت به شهرداری تهران طی ۱۱ ماهه سالال ۱۳۹۳ را بالغ بر بیش از ۱۹ هزارمیلیارد ریسال اعلام کرد که معادل ۲۱۶۶ میلیارد ریال از این رقم مربوط به مجموع مبالغ پرداختی دولت از محل 'بودجه عمومی به شهرداری تهران بوده است.

این گزارش شصت‌وپنجاه و یک هزارمیلیارد ریال از رقم فوق را اعتبارات پرداختی به شهرداری تهران در اجرای "مواد ۲۸ و ۲۹ قانون مالیات بر ارزش افزوده" در سال ۱۳۹۳ (خارج از بودجه عمومی دولت) اعلام کرد که شامل پرداختی‌های سازمان‌امو مالیاتی کشور و وجوه پرداختی توسط سازمان‌امور شهرداری‌ها و دهقاری‌های کشور اعلام می‌شود. در سال‌های اخیر اقدام و یا بانک‌ها هم به منبع درآمدی جدی برای شهرداری‌ها تبدیل شده است وشاید مهم ترین تغییر در ترکیب درآمدی شهرداری در دهه اخیر هم همین عامل بوده است. این نوع درآمد‌ها تا سال ۱۰ قبل‌نازیر بود اما اکنون بیشتر از ۲۰ درصد درآمد شهرداری را تشکیل می‌دهد تا جایی که شهرداری تهران برای پرداخت هزینه‌های جاری و بدهی‌های خود تصمیم به اجرای طرحی مجموعه نمایشگاه فرهنگ‌آب و تفرات گرفت.

به گزارش ایسنا، وزارت اقتصاد در بخش دیگری از این اطلاعیه، به تشریح میزان بدهی‌های شهرداری تهران به دولت شامل بدهی مالیاتی و بدهی آن به بانک‌های دولتی پرداخته است. و تأکید شد بر اساس اطلاعات دریافتی از سازمان‌امو مالیاتی کشور، بدهی مجموعه شهرداری تهران بابت مالیات عملکرد، ۹۱۱۹۹ میلیارد و ۱۶۶ میلیون و ۳۹۷ هزار ریال است. اما این اجمالی ارائه شده از بدهی شهرداری تهران به بانک‌های دولتی هم نشان از بدهی چند ۱۰ هزار میلیاردی آن به نظام بانکی کشور دارد. میانگین پرداخت‌های سال ۱۳۹۲ و ۱۰ ماهه

مستمری مددجویان بهز یدی از سال آینده

۴ برابر افزایش می‌یابد

سرویس سیاسی – اجتماعی:رئیس سازمان بهزیدی کشور از رشد مستمری مددجویان خبر داد و گفت: مستمری مددجویان بهزیدی از سال آینده با هدف افزایش درآمد مددجویان به‌ششم توسعه به چهار برابر افزایش می‌یابد.
انوشیروان محسنی بنایی در گفتگو با فارس با اشاره به این‌که افزایش مستمری مددجویان از مطالبات همیشگی سازمان است، گفت: مستمری ۵۰ تا ۱۰۰ هزار تومانی اکنون کفاف زندگی را نمی‌دهد. به‌طور مثال یک فرد معلول و زن سرپرست خانواده بچگانه با ماهی ۵۰ هزار تومان زندگی‌شده وی افزود: بنابراین علاوه بر پیشنهادی افزایش دوبرابری مستمری که در کمسیون اجتماعی مجلس تصویب شده است، در کمسیون تقویت مجلس هم مصوب شد که از ابتدای قانون برنامه ششم توسعه، مستمری مددجویان بهزیدی به چهار برابر افزایش یابد.

محسنی بنایی با اشاره به رویکرد بهزیدی نسبت به توجه به حاشیه‌نشینی شهرها گفت: افزایش مهارت‌های زندگی و مهارت‌آموزی با هدف اشتغال‌زایی، با سازمان‌های و حرفه‌ای نفاعیه‌نامه‌ای امضا شد تا افرادی که علاقمند هستند مهارت‌های و این افزایش یابا کنند این آموزش‌ها به‌صورت رایگان و با معرفی سازمان بهزیدی ارائه می‌شود.

خبر دیگر این‌که، معاون اجتماعی سازمان بهزیدی گفت: سالانه ۱۲۰۰ کودک نگهداری شده در مراکز این

یکشنبه ۵ دی ۱۳۹۵ - ۲۵ ربیع الاول ۱۴۳۸ - ۲۵ دسامبر ۲۰۱۶ - کرد نویدیکم - شماره ۲۶۶۱۵

کوتاه خارجی

در گذشت پورحیدری بین پربازیدترین رویدادهای فیفا

در سال ۲۰۱۶

صفحه اجتماعی فیفا درگذشت "منصور پورحیدری" را در میان پربازیدترین رویدادهای سال ۲۰۱۶ معرفی کرد.

به گزارش ایسنا، با توجه به پایان سال میلادی، ۲۰۱۶ میلادی، صفحه اجتماعی فیفا مهم‌ترین رویدادهای خود را در این سال معرفی کرد که در این بین ۹ رویداد با بیشترین واکنش روبرو شدند که یکی از این اتفاقات مربوط به درگذشت منصور پورحیدری، سرمربی سابق تیم ملی فوتبال ایران و استقلال بود.

این اتفاق در کنار اتفاقاتی همچون قهرمانی پرتغال در یورو ۲۰۱۶، قهرمانی تیم فوتبال بزرگ در المپیک ریو تین زمان آمریکا در این رقابت‌ها و حادثه‌هایی برای تیم چاکونسه قرار گرفت.

میلان فاتح سوپر کاپ ایتالیا شد



تیم فوتبال میلان با پیروزی مقابل یوونتوس در ضربات پنالتی، فاتح سوپرکاپ ایتالیا شد.

به گزارش مهر، تیم های فوتبال میلان و یوونتوس دیدار سوپرکاپ رقابتیهای باشگاههای ایتالیا را در شهر خود قطر برگزار کردند که این بازی با برتری ۵ بر ۲ میلان در ضربات پنالتی همراه شد.جدال این دو تیم در دو وقت معمول و اضافه با تساوی یک بر یک همراه شد.

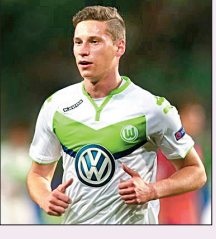
ابتدا تکلیبی در دقیقه ۱۳ دروازه تیم میلان را باز کرد اما در دقیقه ۳۷ یوانتورا کار را به تساوی کشاند. در ضربات پنالتی این تیم میلان بود که بهتر عمل کرد و در مجموع ۵ بر ۲ پیروز شد.

ماتچینی: حضورم در پاری سن ژرمن کذب است

سرمربی سابق اینتر سابق حضور در پاری سن ژرمن فرانسه و همین طور درگیری‌های قبلی خود صحبت کرد.
به گزارش اسپرتا، در گزارشی که در دلواسپورت، انوائی امری در پاری سن ژرمن نتایج ضعیفی را کسب کرده است. این تیم فرانسوی در حال حاضر بعد از تیم‌های نیس و موناکو در رده سوم جدول ردهبندی قرار گرفته است. در همین رابطه شایعاتی درباره حضور روبرتو ماتچینی برای حضور در پاری سن ژرمن به گوش می‌رسد که این مربی در واکنش به این اخبار گفت: این اخبار تکیه‌بند است. هیچ صحبتی با سرن پاری سن ژرمن نداشته‌ام. فعلا هیچ چیز امکان پذیر نیست.

دراکسلر به پاریس می‌رود

مهاجم آلمانی در حال جدید با پیرانه پاری سن ژرمن به میدان خواهد رفت.
به گزارش اسکای اسپورت، باشگاه ولفسبورگ اعلام کرد که بولیان دراکسلر بازیکن این تیم به پاری سن ژرمن پیوست.
دراکسلر قراردادهای ۳۳ میلیون یورو است. دراکسلر ۳۳ ساله چهار سال برای تیم فرانسوی بازی خواهد کرد.



میدان امام خمینی(ره) احیا می‌شود

طراحی‌های انجام شده شکل این بنا به مدل تاریخی خود وفادار خواهد بود یا این تفاوت که کار کرده‌ا و تاسیسات آن به روز می‌شود و از مصالح پایدار و مقاوم در ساخت آن استفاده می‌شود.

عابد ملکی افزود: یکی از بناهای که به منظور احیا مجدد میدان تاریخی امام یا همان تویخانه سابق انتخاب خواهد شد ؛ ساختمان بلندی با شهرداری‌ها و با بلندی با شهرداری‌ها و با وی با بیان این که ساختمان بلندی به یونسکو در فهرست میراث جهانی ثبت شده است. به بخشی از تاریخ تهران را در این شهر با تأکید بر اساس

شهردار منطقه ۱۲ تهران

از تصویب طرح احیا میدان امام خمینی(ره) در کمسیون ماده ۵ خیرداد و گفت: مطابق این طرح ساختمان بلندی شهر با رویکرد پائولی فرهنگی شهروندان دوباره احیا می‌شود.

عابد ملکی افزود: یکی از بناهای که به منظور احیا مجدد میدان تاریخی امام یا همان تویخانه سابق انتخاب خواهد شد ؛ ساختمان بلندی با شهرداری‌ها و با وی با بیان این که ساختمان بلندی به یونسکو در فهرست میراث جهانی ثبت شده است. به بخشی از تاریخ تهران را در این شهر با تأکید بر اساس

از تصویب طرح احیا میدان امام خمینی(ره) در کمسیون ماده ۵ خیرداد و گفت: مطابق این طرح ساختمان بلندی شهر با رویکرد پائولی فرهنگی شهروندان دوباره احیا می‌شود.

عابد ملکی افزود: یکی از بناهای که به منظور احیا مجدد میدان تاریخی امام یا همان تویخانه سابق انتخاب خواهد شد ؛ ساختمان بلندی با شهرداری‌ها و با وی با بیان این که ساختمان بلندی به یونسکو در فهرست میراث جهانی ثبت شده است. به بخشی از تاریخ تهران را در این شهر با تأکید بر اساس

از تصویب طرح احیا میدان امام خمینی(ره) در کمسیون ماده ۵ خیرداد و گفت: مطابق این طرح ساختمان بلندی شهر با رویکرد پائولی فرهنگی شهروندان دوباره احیا می‌شود.

عابد ملکی افزود: یکی از بناهای که به منظور احیا مجدد میدان تاریخی امام یا همان تویخانه سابق انتخاب خواهد شد ؛ ساختمان بلندی با شهرداری‌ها و با وی با بیان این که ساختمان بلندی به یونسکو در فهرست میراث جهانی ثبت شده است. به بخشی از تاریخ تهران را در این شهر با تأکید بر اساس

از تصویب طرح احیا میدان امام خمینی(ره) در کمسیون ماده ۵ خیرداد و گفت: مطابق این طرح ساختمان بلندی شهر با رویکرد پائولی فرهنگی شهروندان دوباره احیا می‌شود.

عابد ملکی افزود: یکی از بناهای که به منظور احیا مجدد میدان تاریخی امام یا همان تویخانه سابق انتخاب خواهد شد ؛ ساختمان بلندی با شهرداری‌ها و با وی با بیان این که ساختمان بلندی به یونسکو در فهرست میراث جهانی ثبت شده است. به بخشی از تاریخ تهران را در این شهر با تأکید بر اساس

از تصویب طرح احیا میدان امام خمینی(ره) در کمسیون ماده ۵ خیرداد و گفت: مطابق این طرح ساختمان بلندی شهر با رویکرد پائولی فرهنگی شهروندان دوباره احیا می‌شود.

عابد ملکی افزود: یکی از بناهای که به منظور احیا مجدد میدان تاریخی امام یا همان تویخانه سابق انتخاب خواهد شد ؛ ساختمان بلندی با شهرداری‌ها و با وی با بیان این که ساختمان بلندی به یونسکو در فهرست میراث جهانی ثبت شده است. به بخشی از تاریخ تهران را در این شهر با تأکید بر اساس



سداب، از پرورش
تا خواص آن

دانش

۳۵۱

یکشنبه ۵ دی ۱۳۹۵ - سال نودویکم - شماره ۲۶۶۱۵

نجوم ۲

تلسکوپ های دوقلوی یک



طراحی ذخیره گاه های طبیعی



طراحی ذخیره گاه طبیعی شامل طرح ریزی و ایجاد یک منطقه طبیعی به عنوان ذخیره گاه برای موجودات زنده است. طراحان ذخیره گاه های طبیعی اهداف متنوعی را دنبال می کنند و برای رسیدن به این اهداف و تطبیق دادن عوامل مختلفی که در موفق عمل کردن آن تأثیرگذار هستند باید یک طراحی خاص را ایجاد و پیاده کنند. هدف اصلی همه ذخیره گاه های طبیعی حفاظت از تنوع زیستی درون آن در برابر فعالیت های آسیب رسان است. برای نیل به این هدف طراحان این فضاهای طبیعی باید به طور گسترده از تمامی گونه ها در تمامی رده ها نمونه برداری کنند و شرایطی فراهم کنند که بقای دراز مدت موجودات تضمین شود.

ادامه در صفحه ۵

کشف اسرار تازه از سیاره مشتری



را روشن کرده و مدار خود را از ۵۳ روز به ۱۴ روز در اطراف مشتری کاهش دهد اما به دلیل بروز یک مشکل در دریچه های موتور، این مانور تا مدت نامعلومی به تعویق افتاد.

شکل گیری و تکامل - سیارات غول پیکر جوان مشابه مشتری از گاز و غبار تشکیل شده اند و اکنون پژوهشگران مؤسسه فناوری فدرال زوریخ و دانشمندان دانشگاه های زوریخ و برن، سناریوهای مختلف را در مورد چگونگی ایجاد و تکامل این سیارات با استفاده از قدرت محاسباتی مرکز ابررایانه ملی سوئیس شبیه سازی کرده اند. این پژوهشگران با مقایسه نتایج خود با رصدهای تلسکوپ ها توانستند تفاوت بزرگی را بین مکانیزم های شکل گیری فرضی شناسایی کنند. این ستاره شناسان دو نظریه را ارائه دادند که چگونگی تولد سیارات غول پیکر گازی مشابه مشتری یا زحل را توضیح می دهند. یک مکانیزم شکل گیری از پائین به بالا بر این اساس است که ابتدا یک هسته جامد به اندازه ۱۰ برابر بزرگتر از زمین شکل می گیرد و سپس مقادیر چشمگیری از گاز را به خود جذب کرده و نگره می دارد.

نظریه دوم بر پایه یک سناریوی شکل گیری بالا به پائین است که بر اساس آن، دیسک گازی اطراف ستاره جوان به قدری بزرگ است که دلیل ویژگی خود - گرانشی غبار و گاز، بازوهای مارپیچی به همراه توده هایی در داخل آن ها شکل می گیرند. این توده ها سپس توسط گرانش خود به طور مستقیم در هم فرو ریخته و یک سیاره گازی را شکل می دهند. نظریه نخست «افزایش هسته» و نظریه دوم «عدم ثبات دیسک» نامیده شده اند. در هر دو مورد، یک دیسک موسوم به «دیسک اطراف سیاره» در اطراف سیارات گازی بزرگ تشکیل می شود که به عنوان مهد تولدی برای شکل گیری قمرها ایفای نقش می کند. پژوهشگران برای تشخیص معتبر بودن یکی از این نظریه ها، سناریوها را در ابررایانه پیز دایت سوئیس شبیه سازی کردند و تفاوت بزرگی بین دو مکانیزم شناسایی کردند. در سناریوی عدم ثبات دیسک، گاز در اطراف سیاره بسیار سرد و حدود ۵۰ کلوین بود اما در نظریه دیگر، دیسک اطراف سیاره تا چند صد کلوین داغ می شد. این نتیجه گیری باعث پیش افتادن نظریه برافزایش هسته شد. همچنین پیش از این فیزیکدانان نجومی تصور می کردند که دیسک اطراف سیاره از نظر جرم با دو سناریوی شکل گیری تفاوت چشمگیری داشته باشد، اما یافته های جدید پژوهشگران نشان داد که این فرضیه درست نیست. دانشمندان همچنان به پژوهش ها و شبیه سازی بیشتر برای درک ایسن فرآیند نیاز دارند. این پژوهش در مجله Monthly Notices of the Royal Astronomical Society منتشر شده است.

ادامه در صفحه ۶

هفتمین مروارید مشتری - فضاپیمای «جونو» در سومین گذر خود از سیاره مشتری موفق به ثبت تصویری زیبا و بی نظیر از توفان های این سیاره شده است. «جونو» (Juno) نام فضاپیمای رباتیک بدون سرنشین ناسا است که در چهارم ژوئیه سال ۲۰۱۶ از مدار قطبی سیاره مشتری قرار گرفت. این کاوشگر فضایی در پنجم اوت ۲۰۱۱ از فلوریدا به فضا پرتاب شده و شرکت «لاکهید مارتین» و مؤسسه تحقیقات جنوب غربی، سازنده و پیمان کار هدایت آن هستند. به تازگی فضاپیمای «جونو» در سومین گذر نزدیک خود از سیاره مشتری از یکی از رشته توفان هایی که به رشته های مروارید معروف هستند، تصویربرداری کرده است. این توفان ها از هشت لکه سفید رنگ بیضی شکل تشکیل شده اند که به آن ها «رشته های مروارید» گفته می شود و در نیمکره جنوبی این غول گازی قرار دارند. «جونو» موفق شده است تا تصویر فوق العاده زیبایی از هفتمین مروارید را در فاصله ۲۴۶۰۰ کیلومتری این سیاره تهیه کند. ناسا تصویر رنگی این توفان مروارید شکل را که توسط دوربین های نور مرئی جونو گرفته شده، به اشتراک گذاشته است.

صورتک خندان - سیاره مشتری در تصویر جدید ناسا از خود چهره خندانی را به نمایش گذاشته است. این بزرگ ترین سیاره منظومه شمسی است که ماهیت گازی دارد و اکنون محل بررسی کاوشگر جونو قرار دارد که در زمان عبور نزدیک از آن با استفاده از دوربین جونو کم چند تصویر از سطح نیمه روشن آن ثبت کرده است. این داده ها برای عموم در دسترس قرار دارند و یک فرد دانشمند به نام «رندی آن»، تصاویر را به صورت آینه در کنار هم قرار داده و یک تصویر کامل درخشان را از مشتری ارائه کرده است. وی سپس با انجام اصلاحاتی در تصویر، سیاره را به رنگ زرد درآورده و ویژگی های روی سیاره، آن را شبیه به صورتکی خندان کرده است. کاوشگر جونو قرار است مجموعه ای از پروازهای نزدیک به سیاره مشتری را تا فوریه ۲۰۱۸ اجرا کند. مأموریت روز ۲۷ اوت، نخستین پرواز نزدیک این کاوشگر به مشتری محسوب می شد که طی آن همه ابزار فعال بودند. طی این نزدیکی، جونو به فاصله ۵۰۰۰ کیلومتری بالای ابرهای سیاره رسید. این نزدیک ترین مکانی است که تمامی فضاپیمایها تاکنون توانسته اند در کنار این غول گازی قرار بگیرند. هدف اولیه ابزار جونو کم، جذب و ارسال تصاویر با طول موج مرئی به زمین بوده است. دانشمندان شهروند تاکنون تکنیک های پردازش تصویر متعددی بر روی این عکس ها انجام داده و ویژگی های مختلف سیاره مشتری را به نمایش گذاشته اند.

فضاپیمای جونو قرار بود در روز ۱۹ اکتبر (۲۸ مهر) موتورهای خود

گلایبی وحشی (امروء)

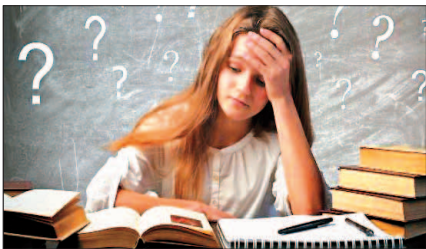
امروء، گلایبی وحشی یا گواوا (guava) میوه ای گرد یا بیضی شکل است که قطر آن به طور تقریبی بین ۵ تا ۱۰ سانتی متر است. درون میوه تعداد زیادی (۱۰۰ تا ۵۰۰) دانه ریز گرد به رنگ هلو که خوراکی هستند قرار دارند.

این دانه ها خود گوشته ای را که نرم تر، شیرین تر و کم دانه تر از بخش بیرونی میوه است را احاطه می کنند. هنگامی که میوه هنوز نرسیده است پوست آن نازک، سبز و ترش است، ولی پس از رسیدن شدن هاله ای از رنگ های زرد، سفید، صورتی یا سبز روشن به خود می گیرد.

امروء از خانواده Myrtaceae و نام علمی آن Psidium guajava است. امروءها انواع مختلفی دارند. مزه آن ها بسیار از هم متفاوت است و رنگ گوشته آن ها می تواند از سفید تا صورتی، زرد یا قرمز متغیر باشد که این بستگی به نوع آن ها دارد.

ادامه در صفحه ۶

خوانش پریشی یا اختلال در یاد گیری هنگام مطالعه



«نارساخوانی»، خوانش پریشی یا «دیس لکسی» (Dyslexia) عبارت از اختلال در خواندن و نیز قابل فهم نبودن مطالب خوانده شده است. از آن جایی که تا به حال نتوانسته اند این اختلال را به ضایعه چشمی ربط دهند، دیس لکسی اصطلاح مبهمی است که با معانی مختلف در مورد اختلالات و آسیب های سیستم عصبی مرکزی، دژنراسانس و در موارد نداشتن توانایی در یادگیری خواندن و نوشتن روش های معمولی آموزشی به کار برده شده است. بر خلاف صاحب نظران امور پزشکی، متخصصین تعلیم و تربیت، دیس لکسی را به مفهوم اشکال در یادگیری خواندن در کودکان باهوش متوسط یا بالای متوسط بدون هیچ گونه اختلال مشخص در سیستم عصبی یا روانی در نظر می گیرند.

ادامه در صفحه ۷

معرفی رصدخانه های غول پیکر دنیا

تلسکوپ های دوقلوی کک

بخش دوازدهم

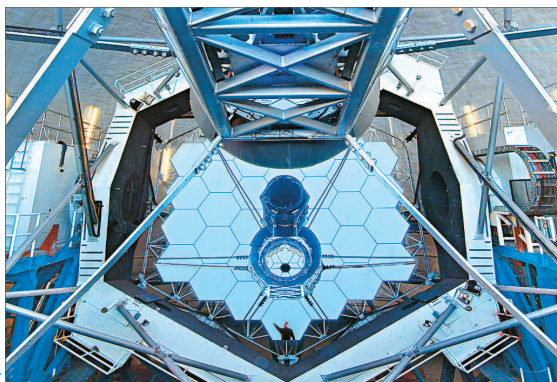


ککشانش UGC2847 از نگاه تلسکوپ کک

هر دوی تلسکوپ ها، آسمان را در بخش مرئی و مادون قرمز نزدیک از طیف الکترومغناطیسی رصد می کنند. طیف وسیعی از دانشمندان، محققان و دانشجویان برای اهداف خاص از دوقلوهای کک استفاده می کنند. از جمله اهداف علمی عبارتند از: بررسی و کشف سیارات فراخورشیدی با قابلیت پرورش حیات، مطالعه و رصد آثار ماده تاریک، تحقیق در خصوص کیهان اولیه و تابش ریزموج زمینه کیهانی و تکامل سیاه چاله ها، رصد اقمار سیاره مشتری و... دوقلوهای ۱۰ متری کک با وب سایت زیر در دسترس هستند:

<http://www.keckobservatory.org/>

* مرصاد جعفری



قطعات ۹ ضلعی آینه ۱۰ متری

سومین سازه اپتیکی غول پیکر دنیا از لحاظ قطر آینه اصلی به طور مشترک به دوقلوهای کک (Keck) تعلق دارد. تلسکوپ های دوقلوی کک با قطر آینه ۱۰ متر در قله موناکای هاوایی در ارتفاع ۴۱۴۵ متری قرار دارند. ترکیبی از یک سایت بسیار عالی و اپتیک های بزرگ و ابزارهای ابتکاری، دوقلوهای کک را تبدیل به یکی از علمی ترین تلسکوپ های مولد کرده است. ساخت تلسکوپ کک ۱ در سال ۱۹۹۳ و کک ۲ در سال ۱۹۹۶ به پایان رسید و از زمان ساخت تا چندین سال به عنوان بزرگ ترین تلسکوپ های دنیا شناخته می شدند. طراحی و ساخت دوقلوها به وسیله دانشگاه کالیفرنیا و آزمایشگاه برکلی صورت گرفته است. در سال ۱۹۸۵ «هاوارد بی کک» از بنیاد کک، ۷۰ میلیون دلار به صندوق ساخت و ساز و توسعه تلسکوپ کک ۱ ارایز کرد و نخستین نورگیری در ۲۴ نوامبر ۱۹۹۰ تنها با حضور ۹ نفر صورت پذیرفت. با ساخت تلسکوپ شماره ۱ و پیشرفت قابل ملاحظه آن و همچنین تخصیص کمک های مالی بیشتر، ساخت و توسعه تلسکوپ شماره ۲ در سال ۱۹۹۱ آغاز شد و این چنین تلسکوپ کک ۱ کار علمی خود را از می ۱۹۹۳ آغاز کرد. در حالی که کک ۲ نخستین نورگیری را در سال ۱۹۹۶ به ثبت رساند.

آینه های ۱۰ متری کک در حقیقت از ۳۶ قطعه شش ضلعی تشکیل شده است که به عنوان یک قطعه واحد عمل بازتاب را انجام می دهند.



صورت فلکی اربابه ران هنوز در راه شیری است و ستاره درخشانده آن یعنی عتیق همچنان در لبه راه شیری می درخشد و تقریباً در شمال شرقی آسمان قرار دارد. این صورت فلکی شش وجهی در شمال شرقی آسمان قرار دارد. ستاره آلفای اربابه ران یا همان ستاره عتیق درخشانترین عضو این مجموعه است. این ستاره قدر یک دهم دارد. عتیق در واقع یک ستاره دوگانه به شمار می رود که شامل دو ستاره غول زرد رنگ است. عتیق در فاصله ۴۲ سال نوری قرار دارد. ستاره های «اتای اربابه ران» و «زتای اربابه ران» نیز از دوگانه صورت فلکی اربابه ران هستند. ستاره دوگانه زتا شامل یک ستاره غول نارنجی به اندازه صد برابر خورشید است که یک ستاره آبی رنگ دیگر به دور آن می گردد. ستاره «اپسیلون» از دیگر ستاره های بارز اربابه ران به شمار می رود. این ستاره یک ابر غول سفید با نوری معادل صد هزار برابر خورشید است. اما اربابه ران به خاطر وجود خوشه ای سه گانه شامل ۳۶، ام ۳۷ و ام ۳۸ بسیار جالب است.

صورت فلکی ذات الکرسی در ناحیه شمال شرقی دیده می شود که در غرب آن می توان صورت فلکی قیفاووس را دید. ستاره «اپسیلون - ذات الکرسی» در ابتدای صورت فلکی واقع شده است. این صورت فلکی دارای شکل ۵ است و روی راه شیری قرار دارد. در ناحیه بین ذات الکرسی و قیفاووس خوشه M۵۲ قرار دارد که با دوربین های دوچشمی به شکل یک لکه مات درخشان دیده می شود. خوشه دیگر M۱۰۳ است که در نزدیکی آن NGC۶۶۳ با ستاره های درخشان خود قرار دارد. صورت فلکی قیفاووس دارای ستاره «موی - قیفاووس» یک ستاره درخشان با قدر متغیر بین ۳/۴ و ۵/۱ است.

ستاره قطبی هم بسیار مشخص است و در شمال صورت فلکی ذات الکرسی قرار دارد. صورت فلکی «دلو» نیز در طرف جنوب دیده می شود که در شمال شرقی صورت فلکی ذات الکرسی واقع شده است. صورت فلکی زرافه در شمال شرقی ذات الکرسی خودنمایی می کند.

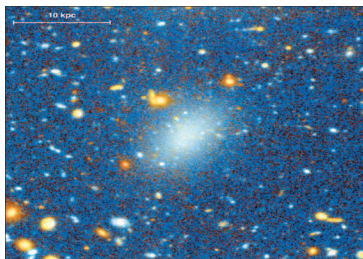
ککشانش بزرگ ماریچی ۳۱ یا آندرومدا که همزاد ککشانش ما است در بین صورت های فلکی آندرومدا و ذات الکرسی قرار دارد و دیدن آن بسیار آسان است و بدون هیچ ابزاری مشاهده می شود. کمی آن طرف تر از آندرومدا می توانیم ککشانش ام ۳۳ را هم مشاهده کنیم.

صورت فلکی حوت جنوبی از ساکنین جنوب آسمان است که ستاره «فم الحوت» درخشانترین عضو آن به شمار می رود. بالاتر از این صورت فلکی به سحابی زیبای «هلیکس» برخورد خواهیم کرد.

آشنایی با ککشانش ها و ستارگان

ککشانش سنجاک ۴۴

دارد، در حال حاضر هر نظریه ای مبنی بر جنس ماده تاریک با شکست مواجه شده است. سنجاک ۴۴ بسیار بزرگ است و هیچ کس نمی داند چگونه تا این حد رشد کرده است و مواد مرئی کمی دارد. در حال حاضر یک ککشانش از جنس ماده تاریک



برای بررسی وجود دارد و اطلاعات کمی از ماده تاریک در دست است.

مطالعه در مورد سنجاک ۴۴ می تواند بسیاری از پرسش ها را جواب دهد. هنوز مشخص نیست که چگونه یک ککشانش از ماده تاریک در این مقیاس ساخته شده است. نمونه های قبلی که دیده شده اند بسیار کوچک تر هستند و این امکان وجود دارد که با توجه به شکل بندی ستاره ها در این ککشانش به بسیار

می کنند، شناختند؛ جرمی که اگر نباشد ستاره ها به سادگی از مدار خارج می شوند.

پژوهشگران به تعداد بسیار کم ستاره در این ککشانش بزرگ مشکوک شدند و به این نتیجه رسیدند احتمالاً ماده تاریک باعث شده تا گرانش کافی در این ککشانش وجود داشته باشد. آن ها برای بررسی میزان ماده تاریک درون سنجاک ۴۴، از یکی از بزرگ ترین تلسکوپ های زمین واقع در رصدخانه کک در هاوایی استفاده کرده و حرکت ستارگان این ککشانش را با استفاده از ابزار DEIMOS دنبال کردند. آن ها شواهدی مبنی بر وجود میزان بیشتری از جرم در این ککشانش پیدا کردند که قابل مشاهده نیست. آن ها این کار را بر این اساس انجام دادند که هر چه سرعت ستاره ای بیشتر باشد، ککشانش پرچم تر است. تیم پژوهشی دریافت که ستاره های ککشانش سنجاک ۴۴ با سرعتی برابر ۴۷ کیلومتر در ثانیه حرکت می کنند و با محاسباتی که انجام دادند، متوجه شدند که این ککشانش تریلیون بار پرچم تر از خورشید است. در واقع، این ککشانش با مقدار کم ماده معمولی، باید از ۹۹/۹۹ درصد ماده تاریک درست شده باشد تا همه ستاره هایش در کنار هم قرار بگیرند. این کشف پرسش های زیادی به همراه

ککشانش تاریک «سنجاک ۴۴» (Dragonfly44)،

نخستین بار در سال ۲۰۱۵ با استفاده از آرایه تلسکوپ سنجاک در نیومکزیکو شناسایی شد. این آرایه با ترکیبی از هشت لنز و دوربین تله فوتو برای بررسی اجسامی در فضا طراحی شده که به اندازه کافی برای مشاهده توسط تلسکوپ های دیگر درخشان نیستند. این ککشانش یکی از ۴۷ ککشانش فوق پراکنده ای است که «پیتر ون داکوم» و همکارانش از دانشگاه بیل در خوشه کما شناسایی کردند. این خوشه حداقل از ۱۰۰۰ ککشانش برخوردار است و در فاصله ۳۰۰ میلیون سال نوری از زمین قرار دارد. این فاصله به اندازه کافی برای یک تلسکوپ به منظور مشاهده مناسب است؛ تلسکوپ هابل می تواند تا میلیاردها سال نوری دورتر را نیز ببیند.

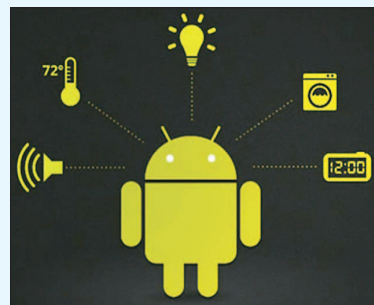
اما هیچ کدام پیش از این نتوانسته بودند ککشانش هایی را که در تاریکی پنهان بودند، شناسایی کنند. سنجاک ۴۴ یکی از درخشان ترین و بزرگ ترین ککشانش های این گروه بود که دانشمندان کشف کردند. اما با این که از اندازه مشابه ککشانش راه شیری برخوردار است، فقط به اندازه یک درصد آن، نور منتشر می کند. این ککشانش به بزرگی ککشانش راه شیری است اما ستاره های آن به مراتب کمتر است و بیشتر آن را ماده ای مرموز و نامرئی با نام ماده سیاه پر کرده است. تیم تحقیقاتی شناسایی این ککشانش نامرئی را بر اثر حرکت ستارگان بسیار اندک آن که به واسطه یک نیروی گرانشی حول ماده تاریک حرکت

مترکم هستند، نمونه های مشابه دیگری هم پیدا شود. شاید یک ککشانش مشابه این ککشانش در نزدیکی ما پیدا شود، تا باعث افزایش شانس پیدا کردن جواب در مورد نحوه ساخت ماده تاریک شود.

پژوهشگران همچنین از رصدخانه جیمینی نیز برای ثبت تصاویر جدیدی از سنجاک ۴۴ استفاده کرده و توانستند تصویر رنگی از آن را به دست بیاورند. این ککشانش کروی در این تصاویر شبیه به یک لکه کثیف در فضای عمیق است. این تصاویر همچنین به نمایش هاله ای از خوشه ستارگان در اطراف این ککشانش پرداختند که مشابه آن در اطراف راه شیری نیز وجود دارد و پژوهشگران بر این باور هستند که ماده تاریک مسئول این هاله های نوری است.

دانشمندان چندین دهه را به دنبال این ماده اسرارآمیز به تحقیق و بررسی گذرانده و ماهواره ها و فضاییماهای زیادی را به فضا ارسال کرده اند، اما اطلاعاتی از مواد تشکیل دهنده آن وجود نداشته و همچنین هنوز شواهدی در رابطه با این ماده کشف نشده است. در حال حاضر فقط می توان از تأثیر گرانش این ماده روی فضا، به موجودیت آن پی برد. باورها بر این است که ۸۰ درصد فضا را ماده تاریک تشکیل داده و فقط ۲۰ درصد بقیه شامل چیزی است که امروزه آن را می بینیم.

* عکس از: Pieter van Dokkum / RobertoAbraham.GeminiObservatory / SDSS / AURA



First و Honeywell, Wink, TP-Link Alert اشاره کرد.
*عکس از: lesnumeriques.com

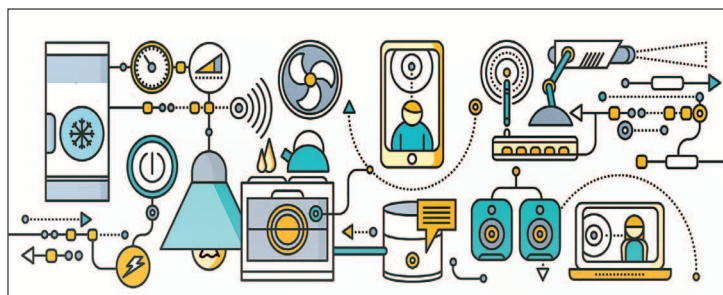
سازگاری سیستم عامل اندروید با اینترنت اشیا

استفاده در دنیای اینترنت اشیا دارای ترکیبی از قابلیت های قبلی آندروید است که ابزار متنوعی برای توسعه دهندگان هم به آن افزوده شده که از جمله آن ها می توان به، Android Studio، Android SDK، خدمات Google Play، خدمات کلود گوگل اشاره کرد. پشتیبانی از Weave یا پلتفرم ارتباطی اینترنت اشیا گوگل هم نشان دهنده عزم گوگل برای رقابت با HomeKit اپل است که ابتکار عمل این شرکت در دنیای اینترنت اشیا محسوب می شود. گوگل پیش تر طرح مشابهی را در این زمینه موسوم به Brillo راه اندازی کرده بود که بی نتیجه رها شده بود و حالا این شرکت Android Things را جایگزین طرح قبلی خود کرده است. این شرکت برای پیشبرد برنامه های خود در حوزه اینترنت اشیا با تعدادی از شرکت های سخت افزاری هم در حال مذاکره است تا نصب Android Things روی تولیدات این شرکت ها ممکن شود. از جمله شرکت هایی که قرار است تولیدات سخت افزاری آن ها با Android Things و Weave سازگار شوند، می توان به، Belkin WeMo، LiFX،

برای نخستین بار یکی از محبوب ترین سیستم عامل های موجود در جهان یعنی اندروید با اینترنت اشیا سازگار شده و پیش نمایی از آن در اختیار توسعه دهندگان قرار گرفته است. گوگل این نسخه پیش نمایش از اندروید را Android Things نام گذاری کرده که پلتفرم جامع اینترنت اشیا این شرکت برای استفاده در انواع محصولات هوشمند محسوب می شود و قرار است از آن در تولیدات هوشمند خود گوگل هم استفاده شود. سیستم عامل به روزشده آندروید برای

وقتی حسگرها در اینترنت اشیا دچار خطای شوند!

چيست و چه چیزی را بايد تغيير دهيم. شرکت ها همچنین می توانند از ابزار حسگر متفاوتی، به ویژه از دوربین ها، استفاده کنند تا روی حسگرهایی که خوب کار نمی کنند نظارت داشته باشند. یک دوربین ویدیویی در کنار یک نرم افزار برای تجزیه و تحلیل تصاویر



می تواند برای تشخیص این که دستگاهی در نقطه ای دور کثیف شده، خراب شده یا مورد آسیب افراد شرور قرار گرفته است مفید واقع شود. گاهی دوربین های مداربسته امنیتی موجود در محل که برای منظور دیگری نصب شده اند این کار را انجام می دهند.

یکی از روش هایی که برای کنترل و بازبینی حسگرهای مختلف و کارایی آن ها نسبت به یکدیگر به کار می رود روش ادغام حسگرها است. با این روش اطلاعات دریافتی از دو یا چند حسگر با هم تطبیق می شوند تا نتیجه کلی به دست آید. روش ادغام حسگرها در حال حاضر در بیمارستان ها که به صدا درآمدن آژیرهای اشتباه امری شایع است به کار برده می شود. برای مثال به جای این که هر بار که حسگر اکسیژن خون متصل به انگشت بیمار میزان اکسیژن کم خون را هشدار دهد با استفاده از سیستم ادغام حسگرها می توان به طور مداوم این وضعیت را با وضعیت گزارش شده از حسگرهای دیگری که به بدن بیمار متصل هستند، مانند مانیتورهای کنترل کننده ضربان قلب و تنفس، مقایسه کرد.

کارخانه GE دمای گاز خروجی از هر یک از موتورهای جت خود را پس از تولید هر کدام از این موتورها آزمایش می کند. کارخانه GE به طور مستقیم در مسیر خروج گاز یک حسگر قرار می دهد، اگر چه این حسگر در عرض چند دقیقه می سوزد. در عین حال حسگرهایی که در نقاط امن تر در اطراف موتور نصب شده اند داده ها را در آن واحد جمع آوری می کنند. بدین ترتیب با مقایسه داده های این حسگرها با اطلاعاتی که از حسگر از بین رفته به دست آمده است سازندگان شرکت می توانند یک حسگر مستقیم را به طور مجازی دوباره سازی کنند که این یک پروسه ریاضی و محاسباتی است.

*فرهنگ البرزی

خود خارج می کنند یا این که اصلاً هیچ داده ای از آن ها حاصل نمی شود. در بسیاری از موارد دیگر خطای انسانی عامل مشکل ساز است. در این حالت تنظیمات نادرست دستگاه اطلاعات خروجی آن را بر هم می زند. یکی از روش هایی جلوگیری از دریافت اطلاعات

نادرست این است که مطمئن شویم دستگاه درست تنظیم شده است. «جان دیر» که کارخانه ساخت ماشین آلات کشاورزی است، ماشین های بسیار بزرگ خود را مجهز به حسگرهایی کرده است که می توانند تشخیص دهند آیا ماشین آلات خوب کار می کنند یا خیر. ماشین بزرگوار که به طور خودکار در پشت تراکتور حرکت می کند و در زمین کشاورزی بذر می کارد مجهز به سه حسگر است که تشخیص می دهند چند دانه کاشته می شود و با چه سرعتی این کار انجام می شود. دست کم سالی یک بار پیش از فصل کاشت کشاورز صاحب این ماشین یا نماینده ای از کارخانه به طور دستی این حسگرها را کالیبره می کند تا عملکرد آن ها دقیق باشد.

ولی بسیاری از حسگرهای دارای اینترنت اشیا را نمی توان به راحتی تنظیم و کالیبره کرد. در چنین مواردی افزایش تعداد حسگرها می تواند یک راه حل باشد. با نصب تعداد بیشتری از همان نوع حسگر روی یک ماشین، در یک معدن یا در زمین کشاورزی می توان بازه را در دریافت اطلاعات بیشتر افزایش داد. برای مثال شرکت IBM بخشی از گزارش های خود را از حسگرهای کم هزینه و کالیبره نشده ای که در حیاط پشتی خانه مشتری های خود نصب شده اند به دست می آورد. در ازای مبلغ نه چندان بالایی مشتری ها اطلاعات بیشتری را در اختیار این شرکت قرار می دهند، ولی به هر ترتیب بحث کیفیت هم حائز اهمیت است. ممکن است یک حسگر بد عمل کند و اعلام کند که چند اینچ باران باریده است، در حالی که حسگر کناری آن اصلاً از بارش باران اطلاعی ارائه نباشد.

نکته مثبت این است که اگر تعداد زیادی از یک نوع حسگر نصب کرده باشیم به روش محاسباتی می توانیم دریابیم علت بروز مشکل

مؤسسه ها و شرکت هایی که از اینترنت اشیا استفاده می کنند تا کنون با سیل درهم برهمی از داده ها و روش های گیج کننده بسیاری برای بررسی و رسیدگی به آن ها رو به رو شده اند. ولی وقتی این داده ها نادرست از آب در می آیند چه می شود؟

در اینترنت اشیا وجود داده های نادرست و آلوده امری متداول است و اگر چه تخمین زدن این که چه مقدار داده از یک وسیله یا ابزار متصل به رایانه قابل استفاده نیست کار سختی است و افراد بسیاری به حل این مشکل فکر می کنند.

به گفته «هارل کودش» نایب رئیس GE Digital حدود ۴۰ درصد همه داده هایی که از رمزهای شبکه های اینترنت اشیا وارد می شوند جعلی هستند. در واقع بیشتر این داده ها اشتباه نیستند، بلکه بی فایده هستند؛ به عبارتی اطلاعات مشابهی هستند که کارمندان به طور تصادفی دوبار آن ها را آپلود کرده اند یا پیام های تکراری هستند که از رایانه هایی که در آن لحظه مورد استفاده نیستند به طور خودکار ارسال می شوند.

ایجاد یک سکوی اینترنت اشیا جدید در رأس سیستم های گزارش دهنده صنعتی خود می تواند مشکل ساز باشد. چون ابزارهای نرم افزاری به روش خود داده ها را فرمت می کنند. بدین معنی که داده های واقعی و اساسی به دست ما نمی رسند، بلکه فقط ترجمه ای از آن ها را دریافت می کنیم.

برای درک بهتر مطلب به این مثال توجه کنیم. اگر کرمی از روی حسگر حرارتی و رطوبتی که کشاورز در مزرعه خود نصب کرده است عبور کند کشاورز به این که بدن کرم از چه میزان رطوبت و گرما برخوردار است پی می برد و این کمکی به اداره کردن مزرعه نمی کند. اگر گرد و خاک و دود کارخانه ای روی این حسگر را بپوشاند یا افراد شرور به آن صدمه بزنند داده هایی که از آن استخراج می شوند نیز نادرست خواهند بود.

هرچه شرایط محیطی نامساعدتر باشد و هر چه حسگر در جای دورتری قرار گرفته باشد مشکل داده های نادرست وخیم تر می شود. علاوه بر حوزه کشاورزی، صنایعی مانند نفت و گاز و توزیع برق نیز با چنین مشکلی مواجه هستند. ولی این فقط حسگرهایی که در نقاط دور نصب شده اند نیستند که دچار مشکل می شوند. حتی در یک بیمارستان یک حسگر اکسیژن خون که روی انگشت بیمار گیره زده شده است اگر در محل نادرستی قرار بگیرد اطلاعات نامناسب به دست می دهد.

از همه این ها گذشته برخی ابزارهایی که اینترنت اشیا دارند خودشان شروع به بد عمل کردن می کنند و داده های نادرست از

اهمیت در اینترنت اشیا وجود ندارد!

کارشناسان مدت ها در مورد مشکلات امنیتی اینترنت اشیا که زمینه ساز اتصال تقریباً تمامی ابزار و وسایل موجود در جهان به اینترنت است، هشدار می دهند. دلیل این نگرانی را می توان افزایش حجم و گستردگی حملات اینترنتی که با سوءاستفاده از اتصال برخی ابزار جدید به اینترنت مانند دوربین های مداربسته صورت می گیرد، دانست. تحلیل های مؤسسات خارجی نشان می دهد که امنیت ضعیف ابزارهای ارتباطی و بی توجهی شرکت های سازنده به رفع آسیب پذیری های نرم افزاری و سخت افزاری آن ها موجب شده تا هکرها انبوهی از وسایل این چنینی را در قالب شبکه های «بات نت» برای ایجاد ترافیک مصنوعی روی سایت های هدف برای از دسترس خارج کردنشان به کار گیرند. می توان تصور کرد که در آینده نزدیک و با اتصال خودروها به اینترنت، هکرها به آن ها نفوذ کرده و با از انداختن ترمز اتومبیل یا دستکاری سیستم تھویه مطبوع زمینه مجروح شدن یا حتی مرگ سرنشینان را فراهم آورند. از سوی دیگر با نفوذ بدافزارها به تأسیسات حساس کارخانه های هسته ای می توان زمینه تخریب آن ها را به وجود آورد.

راه حل چیست؟ در اواخر دهه ۹۰ میلادی و اوایل قرن بیست و یکم هرزنامه ها به معضلی جدی برای کاربران اینترنت مبدل شده بودند، زیرا انبوهی از نامه های تبلیغاتی ناخواسته برای کاربران فضای مجازی ارسال می شد. در نهایت با وضع قانونی برای تنبیه عوامل ارسال این ایمیل ها موسوم به CAN-SPAM در سال ۲۰۰۳ و ارتقای فناوری مورد استفاده توسط شرکت های ارائه دهنده خدمات ارسال ایمیل که شناسایی هوشمندانه ایمیل های ناخواسته را ممکن می کرد، مشکل مذکور تا حد قابل قبولی حل شد. از این رو به نظر می رسد با گسترش تدریجی اینترنت اشیا، در کشورهای مختلف باید قوانین بازدارنده ای را برای مقابله با سوءاستفاده کنندگان از این ابزار وضع کنند. در این



قوانین باید شرکت های سازنده محصولات اینترنت اشیا نیز ملزم به رعایت استانداردهای امنیتی ضروری شوند تا هک کردن این محصولات به سادگی رخ ندهد. البته ضروری است برای بهینه سازی این قوانین نهادهای تخصصی دست اندرکار نیز دخالت داده شوند و چارچوب و استانداردهای مناسب نیز وضع شود.

همچنین برای کاهش دادن این مشکلات باید از سامانه های امنیتی هوشمند مخصوصاً به منظور کنترل تجهیزات پزشکی سازگار با اینترنت اشیا و برطرف کردن آسیب پذیری های امنیتی آن ها استفاده کرد. اگر حملات سایبری و هکری مبتنی بر اینترنت اشیا در همان لحظات اولیه وقوع مهار نشوند مقابله با آن ها بسیار مشکل خواهد بود و اتصال هزاران ابزار و تجهیزات پزشکی به اینترنت، گسترش سریع دامنه حملات یاد شده را ممکن می کند.

*عکس از: technotification

حیات وحش ایران

ماهی گل خورک

با نام علمی *Boleophthalmus dussumieri* و به نام «اشلمبو» نیز شناخته می شود. به خانواده *Gobiidae* یا «گاو ماهیان» تعلق دارد. طول آن تا ۱۸ سانتی متر می رسد. بدنی کوچک و پوشیده از فلس های ریز، سری بزرگ و چشم هایی درشت دارد. رنگ کلی بدن خاکستری تا قهوه ای با لکه های تیره در سر و بدن و نیز دو یا سه ردیف لکه سفید رنگ روی دومین باله پشتی است. دهان بزرگ و لب ها کلفت و گوشتی است.

قادر به تنفس از هوا نیز است و توسط باله های سینه ای تغییر شکل یافته خود می تواند روی خشکی نیز حرکت کند.

در زیستگاه های بین جزر و مدی سازگاری یافته است. با پنهان شدن در میان علف های دریایی، درون آبگیرها یا حفرة هایی که نقب می زند در محل بین جزر و مد باقی می ماند و هنگام جزر



به طرف دریا رهسپار می شود. می تواند از درختان مانگرو بالا برود. از بی مهرگان مانند نرم تنان و سخت پوستان کوچک تغذیه می کند.

این گونه نخستین بار توسط جانورشناس فرانسوی به نام *Achille Valenciennes* در سال ۱۸۳۷ شناسایی و نامگذاری شد.

عکس از: [wordpress](#)

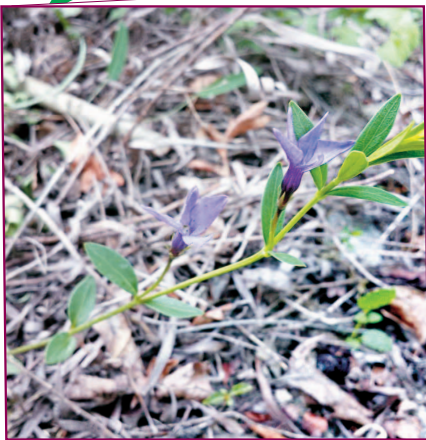
گیاهان ایران

پیچ تلگرافی

نام علمی: *Vinca herbacea*

پیچ تلگرافی گیاهی علفی با ساقه های خزنده روی زمین یا بالا رونده به ارتفاع تا ۶۰ سانتی متر است که به همین دلیل نیز به پیچ تلگرافی مشهور است زیرا از پایه های خطوط تلگراف بالا می رود. گل های آن به رنگ های متنوع آبی یا سفید حتی قرمز نیز دیده می شود.

برگ ها متقابل بیضوی یا نيزه ای در حاشیه کمی زیر با دمبرگ کوتاه یا حتی بدون دمبرگ است. گل آذین و اغلب منفرد محوری است. میوه آن نیز از نوع فولیکول دوتایی است. این گیاه در برخی نواحی در طول یک سال ممکن است دو بار، یکی در اواسط بهار و دیگری در پاییز گل بدهد. این گیاه در شمال و شمال غرب ایران و بیشتر در مناطق کوهستانی با آب و هوای معتدل خزری می روید.



منبع:

«فلورا ایرانیکا»، FLORA IRANICA, a monumental work on the plants of Persia. Edited by Karl Heinz Rechinger ۱۹۶۳-۱۹۷۷ of Vienna since
عکس از: [Wikimedia](#)

گونه های غیر بومی، مهمانان ناخوانده طبیعت

بخش دوم و پایانی

شده که ماهی حوض توانسته است به سد لار و رودخانه های منتهی به آن وارد شود و حیات گونه ارزشمند و حفاظت شده قزل آلاي خال قرمز پارک ملی لار را تهدید کند. در سال های اخیر این ماهی به دریاچه نئور اردبیل وارد شده و تعادل زیستی آن را بر هم زده است. این ماهی همراه ماهی تیزه کولی، آمورچه و تیلایا از ماهیان هرز مراکز پرورش ماهیان گرمابی و آب بنان های کشور هستند که سالیانه خسارات قابل توجهی به پرورش دهندگان ماهی وارد می کنند.

ورود گونه ای ماهی از جنس تیلایا به مزارع پرورش ماهی اسستان خوزستان باعث کاهش قابل توجه تولید ماهیان گرمابی شده است. این ماهی برای نخستین بار در سال ۱۳۹۱ در استان خوزستان مشاهده شد و طی تحقیقات صورت گرفته مشخص شده که متأسفانه در مدت زمان اندک این گونه توانسته به بسیاری از زیستگاه های آبی استان وارد شده و در برخی از مناطق مانند تالاب شادگان فراوان ترین گونه شود و عرصه را برای گونه های ارزشمند بومی تنگ کند. در حال حاضر این گونه مشکلات بسیار زیادی را برای افراد محلی و صیادان بومی ایجاد کرده است. در دهه ۱۹۲۰ زمانی که بیماری مالاریا رایج شده بود، ماهی گامبوزیا برای کنترل لارو پشه های ناقل آن از کشور ایتالیا خریداری و به تالاب های شمال کشور معرفی شد و در دهه ۱۹۶۰ تعدادی از این ماهی ها از شمال جمع آوری و به جنوب کشور انتقال یافت به طوری که هم اکنون این ماهی در سرتاسر کشور وجود دارد. لاک پشت گوش قرمز یا رد اسلاید یکی از اعضای خانواده لاک پشت های برکه ای محسوب می شود که این به عنوان گونه ای غیربومی و مهاجم معرفی شده است. این گونه بومی جنوب آمریکا و شمال مکزیک است

اما حضور آن در سایر مناطق از جمله تعدادی از برکه ها و دریاچه های ایران به دلیل رهاسازی های گسترده توسط عوامل انسانی بوده است. اتحادیه جهانی حفاظت از طبیعت و منابع طبیعی، لاک پشت های گوش قرمز را در فهرست ۱۰۰ گونه فوق مهاجم جهان قرار داده است. این لاک پشت های کوچک و دارای ظاهر دوست داشتنی اغلب زیاد زنده نمی ماند اما آن هایی که به حیات خود ادامه می دهند، مقاوم تر هستند و به سرعت نیز رشد می کنند.

علاوه بر دخل و تصرف انسان ها عامل دیگری که می تواند گونه مهاجم ایجاد کند تراخیته کردن گیاهان و تغییر ساختار ژنتیکی آن ها است که این کار می تواند «ابر علف هرزها» را ایجاد کند که با هیچ گونه آفت کشی از بین نمی روند.

مهرنوش بوستانی

عکس ها از: [wildlifeinfo.co.uk](#)

آزوف از نقاطی هستند که پیش از دریای خزر شاهد آسیب های آن بودند. این جاندار از زئوپلانکتون ها که غذای اصلی ماهی کیلکا است و همچنین تخم و لارو ماهی کیلکا تغذیه می کند.

ماهی حوض یا ماهی قرمز شناخته شده ترین نوع این ماهی های غیر بومی و مهاجم است. در مورد تاریخ دقیق ورود این ماهی ها به ایران دیدگاه های مختلفی وجود دارد. ماهی حوض توسط مردم به عنوان ماهی تزئینی و همچنین به صورت ناخواسته به وسیله فعالیت های آبرزی پروری به بیشتر پهنه های آب شیرین کشور وارد شده است. ماهی حوض در بیشتر



رودخانه ها و تالاب های کشور به فراوانی وجود دارد به طوری که در دهه ۱۳۸۰ در برخی از سال ها بیش از ۵۰ درصد صید تالاب انزلی را به خود اختصاص داده است. این تعداد از ماهی حوض قطعاً تأثیرات زیادی در کاهش ماهیان ارزشمند بومی دارد و به دلیل این که از نظر کیفیت گوشت در بین مردم مقبولیت ندارد با قیمت ارزانی به فروش می رسد. متأسفانه در نمونه برداری های سال های اخیر مشخص



قرار دهد، خطرهایی نظیر بیماری ها و انگل ها یا رقابت های بی سابقه که انواع بومی به آن ها عادت ندارند یا در برابر آن ها مقاومت نیافته اند.

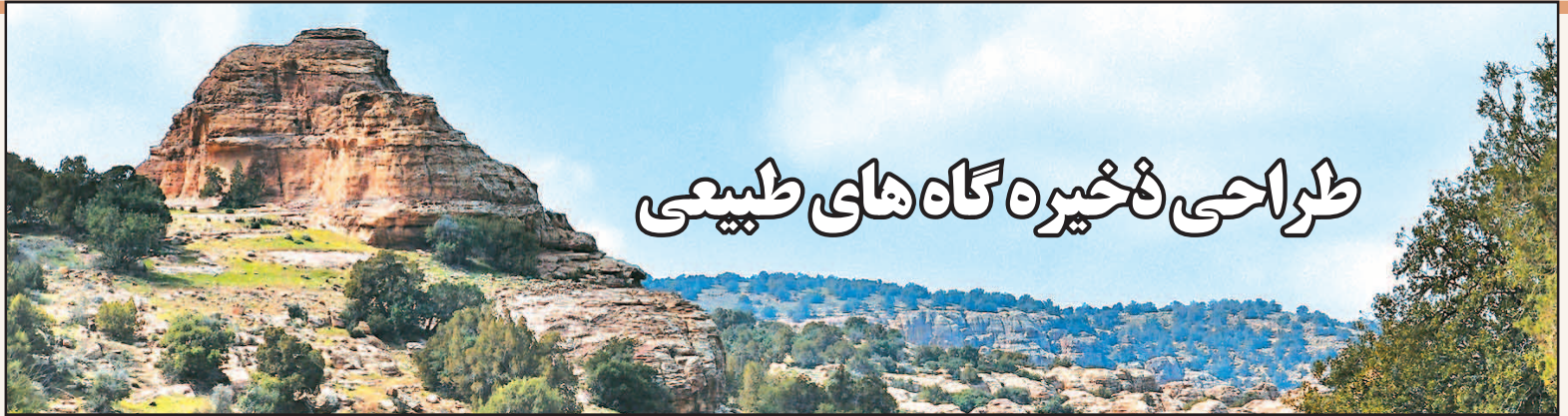
در اکوسیستم های شهری گونه های مهاجم شامل گونه های درختچه ای و علفی هستند که از جمله این گونه ها در تهران گیاه فریون است که کاشت آن در سایر نقاط ایران گسترش پیدا کرده و مراتع کشور توسط این پوشش گیاهی اشغال شده اند. این گیاه سمی است و تغذیه دام ها از آن ها باعث سمی شدن فرآورده های دامی خواهد شد و یکی از عوامل بیماری هایی مانند سرطان به شمار می رود.

مهاجم ششانه دار دریای خزر از سال ۲۰۰۱ به عنوان یک آفت از طریق آب توازن کشتی ها از دریای سیاه به آب های شمالی ایران نفوذ کرد و در جنوب دریای خزر در آب های ایران به شدت تکثیر شد. این آبرزی بومی اقیانوس اطلس در سواحل قاره آمریکا است و تا کنون با ورود به اکوسیستم های غیر بومی صدمه های سنگینی به اکوسیستم و جانداران وارد کرده است. دریای سیاه، دریای مدیترانه و دریای

گسترش گونه های بیگانه پدیده پیچیده ای است که غنای زیستی طبیعی کره زمین و سلامت و رفاه انسان را تهدید می کند. افزایش غالبیت جهانی تعداد کمی از گونه های مهاجم، موجب ایجاد یک دنیای یکنواخت به جای دنیای دارای تنوع زیستی خواهد شد. در این زمینه ایران نیز درگیر چندین نمونه از ورود گونه های غیر بومی بوده است که بیشتر این نمونه ها به آبریزان مربوط می شود و خوشبختانه در مقیاس کوچک تر به چشم می خورد. موضوعی که از اواخر دهه ۱۳۶۰ باعث تشویش خاطر شد، پخش نوعی سرخس آبرزی به نام آزولا (*Azolla filiculoides*) در آب های تالاب بندر انزلی است که از کشور فیلیپین وارد شد. آزولا در سال ۱۳۶۵ توسط سازمان تحقیقات علمی صنعتی ایران از کشور فیلیپین به عنوان گیاه جاذب ازت هوا برای اجرای طرح های مطالعاتی کشاورزی وارد کشور شد، اما پس از مدت کوتاهی به تالاب های استان های شمالی به ویژه تالاب انزلی راه یافت و در مدت زیادی سطح وسیعی را پوشانید. آزولا قادر است پوششی فرش مانند با ضخامت تا ۲۰ سانتی متر در سطح آب تشکیل دهد و این مانع عبور نور به درون آب شده و لذا باعث کاهش میزان اکسیژن آب می شود و در نتیجه نحوه زیست ماهی ها و دیگر آبریزان را مختل می کند. این گیاه دارای ریشه های چند میلی متری است که در سطح آب و مناطق مرطوب سریع رشد می کند و جوانه ها روی گیاهان قدیمی تر می روید و با پوشاندن گیاهان زیرین از آن ها به عنوان منبع غذایی استفاده می کند. مشکل دیگر توان بالای آزولا برای کسب و جذب نیتروژن است که پس از جذب، آن را در محیط آب منتشر می کند و موجب هپرورسازي (*Eutrophication*) و دگرگونی بیشتر تالاب می شود. آزولا به راحتی به وسیله جریان های آبی و پرندگان و وسایل نقلیه جا به جا می شود و در مدت کوتاهی منطقه وسیعی را فرا می گیرد. وجود این گیاه آفت در تالاب انزلی موجب شده است تا این تالاب در معرض مرگ زیستی قرار گیرد و بسیاری از فعالیت های حیاتی این اکوسیستم مختل شود. هم اکنون سطح ۲۵ درصد آبگیرهای منطقه به ویژه تالاب بین المللی انزلی پوشیده از گیاه هرز آزولا است که این امر تنوع زیستی در این مناطق را مورد تهدید قرار می دهد.

هم اکنون در تالاب انزلی به خاطر هجوم آزولا از سطح گیاهان طبیعی و ارزنده ای مانند «نیلوفر آبی» (*Nelumbium capsicum*) و «سرکوله خیز» (*Trapa natans*) که باعث جلب انواع پرندگان آبرزی می شوند به میزان قابل توجهی کاسته است. ورود گونه بیگانه از هر نوع از رستنی ها و روینده ها ممکن است گونه های بومی را در معرض خطرهای گوناگون

طراحی ذخیره گاه‌های طبیعی



ادامه از صفحه اول

همان طور که در راهنماهای استقرار ذخیره گاه‌های طبیعی کشورهای انگلستان و اسکاتلند بیان شده است یک ذخیره گاه طبیعی کمک می کند تا پایداری طبیعت بومی به سطح بهتری ارتقاء پیدا کند و نیازهای مرتبط با حفظ تنوع زیستی تأمین شوند. همچنین فراهم آوردن فرصت های کنترل شده برای مطالعه موجودات و محیط اطراف آنها یکی دیگر از این اهداف است. منظور از مطالعه، انجام پژوهش های علمی به معنای واقعی با استفاده از ذخیره گاه به منظور آموزش، اشتغال و تفریح برای عموم است. مزایای ثانویه دیگری از جمله ارتقای سطح اقتصادی از طریق توریسم و فرصت هایی برای آموزش افراد متخصص نیز در این راهنماها قید شده اند.

ذخیره گاه هایی موفق هستند که عوامل اکولوژیکی و اجتماعی مهم را در طراحی خود مبی گنجانند. از جمله این عوامل می توان به گستره پراکندگی طبیعی جانوران شکارگر اشاره کرد. وقتی که ذخیره گاهی خیلی کوچک باشد جانوران گوشتخوار در تماس بیشتری با انسان ها قرار می گیرند که این منجر به بالا رفتن میزان مرگومیر این جانوران می شود. مطلب دیگر این است که برخی از گونه ها نسبت به منطقه ای خاص حساسیت دارند و فقط در آن منطقه از خود واکنش نشان می دهند. در مطالعه ای که روی آواز پرندگان در ژاپن انجام شده است مشخص شد که گونه های خاصی از پرندگان فقط در زیستگاه هایی ساکن می شوند که بسیار بزرگتر از فضایی باشند که واقعا اشتغال می کنند. دانستن گستره جغرافیایی گونه ها و ترجیح آن ها در انتخاب زیستگاه در تعیین مساحت ذخیره گاه ضروری است.

عوامل اجتماعی مانند روش زندگی و رفتار انسان ها نیز باید در نظر گرفته شوند. اگر ذخیره گاه در منطقه ای که مردم آن برای تأمین معاش خود به آن منطقه نیاز دارند ایجاد شود اغلب با شکست مواجه می شود. برای مثال در بولیوی در سال ۱۹۹۱ پارک ملی آمورو را از ۱۸۰۰ کیلومتر مربع به ۶۳۷۰ کیلومتر مربع گسترش دادند. اگر چه این توسعه باعث خوشحالی طرفدارهای حفظ منابع طبیعی شد، اما بومی های ساکن منطقه در پی آن ناچار به جا به جایی و در نتیجه از این تغییر ناراضی و عصبانی شدند. آن ها به شکار جانوران و قطع درخت های این پارک ملی ادامه دادند تا این که مسئولان مجبور شدند مساحت پارک را کاهش دهند. به دلیل این که در طراحی این ذخیره گاه ساکنان بومی منطقه مورد توجه قرار نگرفته بودند تلاش های حفاظتی بی نتیجه ماندند. بسیاری از طرفدارهای حفظ منابع طبیعی از مردم بومی دفاع می کنند و عقیده دارند که نباید زندگی و معاش آن ها را نادیده گرفت. این اقدام «پروژه توسعه و حفاظت یکپارچه» نام دارد.

به طور معمول توصیه می شود که برای طراحی یک ذخیره گاه طبیعی ایده آل، شکل زمین باید به صورت یک دایره کامل باشد تا بتوان فاصله ها، نقاط دور از هم و مرزهای حاشیه ای را کاهش داد. ولی چنین کاری در عمل بسیار مشکل است، چون از زمین موجود برای کشاورزی، اسکان انسان ها و

استخراج منابع طبیعی هم استفاده می شود. معمولاً پیشنهاد می کنند که از مناطق میان گیر برای حفظ جانوران و گیاهان از تهدیدهای انسانی استفاده شود که این سبب توالی گونه ها و احیای جنگل ها می شود. در مطالعه ای که در سال ۱۹۸۵ انجام شد تأثیر شکل و اندازه بر جزیره ها بررسی شد و این نتیجه به دست آمد که مساحت منطقه بیش از شکل آن در کیفیت زیستگاه نقش دارد.

بحثی که در میان زیست شناس های حفاظت از محیط زیست همواره مطرح است این است که آیا باید یک منطقه بزرگ و وسیع ایجاد کرد یا بهتر است که به جای آن چندین ذخیره گاه کوچک طراحی شوند. رابطه بین گونه ها و منطقه زیستی آن ها حاکی از این است که تعداد گونه ها در یک زیستگاه با اندازه آن ارتباط مستقیم دارد. بنابراین از لحاظ تئوری اگر مساحت کلی چند ذخیره گاه کوچک بیشتر از مساحت یک ذخیره گاه بزرگ باشد ذخیره گاه های کوچک تعداد گونه های بیشتری را در خود جا خواهند داد. این نظریه به همراه تئوری بیوجغرافیایی جزیره، «جارد دایموند» را بر آن داشت تا اعلام کند که ایجاد یک ذخیره گاه بزرگ بهترین روش حفاظتی به شمار می رود و هنوز هم این نظریه توصیه می شود. به عقیده «اواسکاین» یک ذخیره گاه واحد با مساحت زیاد بهترین موقعیت را برای به حداکثر رساندن بقای دراز مدت گونه ها و به تعویق انداختن انقراض در یک جمعیت محدود است.

ولی تئوری دیگری هم وجود دارد که با تئوری دایموند مخالفت می کند. طبق این تئوری چند ذخیره گاه کوچک گونه های مشابه خواهند داشت، چون بعضی گونه ها با زندگی در زیستگاه های کوچک سازگاری بهتری دارند و بسیاری از گونه های دیگر فقط در زیستگاه های بزرگ زندگی می کنند. پژوهشی که در ایلینوی انجام شد نشان داد که دو



ذخیره گاه جنگلی کوچک بیشتر از یک ذخیره گاه جنگلی بزرگ تعداد زیادی از گونه های پرندگان را در خود جای داند، در حالی که در یک ذخیره گاه جنگلی واحد تعداد پرندگان مهاجر بیشتر بود. اواسکاین و فوکامپچی بر این عقیده بودند که تکه زمین های ذخیره گاهی کوچک باعث می شوند تعداد و تنوع گونه ها غنی تر شود. با این حال این فقط در مورد گونه های رایج صحت دارد، چون گونه های نادرتر و گونه هایی که کمترین فراوانی را دارند فقط در ذخیره گاه های بزرگ و یکپارچه دیده می شوند.

نکته مهم دیگر در طراحی ذخیره گاه های طبیعی در نظر گرفتن شبکه ای از ذخیره گاه ها است. گاهی حفاظت از گونه ها در یک منطقه مهار

شده برای حفاظت از تنوع زیستی کل یک ناحیه کافی نیست. زندگی درون یک ذخیره گاه طبیعی به مثابه یک واحد مجزا که از محیط پیرامون جدا شده است میسر نیست. بسیاری از جانوران مهاجرت می کنند و تضمینی برای این که درون مرزهای یک ذخیره گاه معین بمانند وجود ندارد. پس به منظور حفاظت از تنوع زیستی در یک گستره جغرافیایی وسیع شبکه ای از سیستم های ذخیره گاهی دایر می شود. سیستم های ذخیره گاهی سلسله ای از ذخیره گاه هایی هستند که قرارگیری آن ها به صورت استراتژیک طراحی شده است تا بدین ترتیب زیستگاه ها به هم متصل شوند. چنین شبکه ای به جانوران این امکان را می دهد که با عبور از دلان های حیات وحش بین مناطق حفاظت شده رفت و آمد کنند. یک دلان حیات وحش در واقع گذرگاهی حفاظت شده برای مهاجرت فون جانوری است. مطالعات ثابت کرده اند که شبکه های ذخیره گاهی برای حفاظت فون بسیار



ارزشمند هستند و می توانند تا ۵۰ درصد مهاجرت بین ذخیره گاه ها را افزایش دهند.

برای این که استقرار یک ذخیره گاه طبیعی تأثیرگذار و به دور از هزینه های زیاد باشد باید در نقاطی که از لحاظ جغرافیایی دارای منابع غنی برای گونه ها باشند ایجاد شوند. از جمله این مناطق زمین های جنگلی قدیمی، زمین های مرطوب، زمین های باتلاقی، نقاط داغ تنوع زیستی (biodiversity hotspot) و جزیره های اندمیک (مانند ماداگاسکار) هستند.

منظور از نقاط داغ تنوع زیستی یا کانون های حساس تنوع زیستی، غنی ترین و تهدید شده ترین ذخیره گاه های موجودات گیاهی و جانوری روی سیاره زمین هستند. برای این که یک ناحیه در زمره نقاط داغ تنوع زیستی طبقه بندی شود باید با دو معیار اصلی تطابق داشته باشد: باید دارای دست کم ۱۵۰۰ گونه گیاه آوندی اندمیک باشد و دیگر این که باید دست کم ۷۰ درصد از زمین های زیستگاهی آن از بین رفته باشند. این نقاط داغ بر اثر فعالیت های انسانی به سرعت در حال نابود شدن هستند، ولی اگر تدابیر حفاظتی اجرا شوند هنوز شانسی برای بقا دارند. نقاط داغ تنوع زیستی را می توان مهم ترین نقاط برای ایجاد ذخیره گاه های طبیعی به شمار آورد.

در طراحی ذخیره گاه های طبیعی حفاظت از زیستگاه های آینده بیشترین اولویت را دارند. در تعیین گستره گونه های آینده پرسش هایی زیادی باید پاسخ داده شوند: در آینده چه تغییراتی در آب و هوا ایجاد خواهند شد؟ گونه ها به کجا حرکت خواهند کرد؟ تغییر آب و هوا برای چه گونه هایی

سودمند است؟ چه موانعی در مقابل تغییر گستره پراکندگی گونه ها وجود دارند؟ به هنگام طراحی ذخیره گاه ها باید به زیستگاه گونه ها در آینده فکر کرد. شاید لازم باشد دامنه پراکندگی فعلی را به دامنه پراکندگی گونه های آینده پیوند داد.

مسأله اساسی در تعیین گستره های پراکندگی گونه ها طرح این پرسش است که زمین چگونه در حال تغییر است و در آینده چه تغییراتی خواهد کرد. بر اساس آژانس حفاظت از محیط زیست ایالات متحده آمریکا دمای متوسط سطح زمین از سال ۱۹۰۰ تا کنون ۱/۲ - ۱/۴ درجه فارنهایت بالاتر رفته است. یک درجه فارنهایت از این افزایش دما از اواسط دهه ۱۹۷۰ به بعد رخ داده و در حال حاضر دمای سطح زمین حدود ۰/۳۲ درجه فارنهایت در هر دهه در حال گرم تر شدن است. طبق پیش بینی ها گرمایش زمین در سال ۲۱۰۰ بین ۱/۴ تا ۵/۸ درجه سانتی گراد خواهد بود. همچنین پیش بینی می شود که تغییرات گسترده ای در جو زمین، میزان بالآمدگی آب دریاها و میزان بارش ها به وجود خواهند آمد.

این تغییر آب و هوایی سریع در گستره پراکندگی گونه های جانوری اثر گذاشته و این اثرگذاری ادامه خواهد داشت. طبق مطالعه ای که در سال ۲۰۰۳ انجام شد تا کنون ۲۳۴ گونه دامنه پراکندگی خود را تغییر داده اند. ۸۰ درصد تغییر گستره رو به شمال زمین و به سمت قطب با جا به جایی متوسط ۶/۱ کیلومتر در هر دهه بوده است. مطالعه تازه تری که در سال ۲۰۱۱ انجام شد نشان داد که میزان این جا به جایی دست کم دو برابر بیشتر از برآورد مطالعات پیش از این بوده است. با حرکت گونه ها به سوی قطبین گونه های گیاهی و جانوری زیستگاه های پیشین خود را ترک می کنند تا به نقاطی که آب و هوای سردتری دارند کوچ کنند. مثالی از این گونه های مهاجر شقایق نعمان دریایی است که در حال حاضر در خلیج مونتری رشد می کند، ولی در گذشته در نواحی جنوبی تر پراکندگی داشت. گونه هایی از گلشنک ها و پروانه ها در اروپا هم بر اساس مدل های جا به جایی گونه ها که از قبل پیش بینی شده بود تغییر گستره پراکندگی داشته اند. این گونه ها به سمت قطب شمال و رو به شمال جا به جا شده اند. اگر گونه ها به شدت در خطر نابودی قرار داشته باشند یا به شدت مورد تهدید باشند گرمایش زمین در وضعیت زیستی آن دخالت بیشتری خواهد داشت. مرزهای شمالی زمین و ارتفاعات بالاتر تبدیل به میدان های نبرد آینده برای حفاظت گونه های مورد تهدید خواهند شد، چرا که به نقاط شمالی مهاجرت می کنند. مرزهای پراکندگی امروز شاید مرزهای زیستگاه های فردا را شامل نشوند. می توان ذخیره گاه ها را طراحی کرد تا مهاجرت گونه ها به شمال را به عنوان گزینه ای برای آینده نگه داشت. بازکردن گذرگاه هایی که ذخیره گاه ها را به یکدیگر و در نهایت به قطب شمال و جنوب زمین امتداد دهد می تواند یک راه حل دیگر برای حفاظت از فون و فلور باشد.

*مرتضی جوهری

*عکس ها از: iucn.org



سداب، از پرورش تا خواص آن

کیلوگرم بذر نیاز است. در کاشت غیر مستقیم اواخر فروردین تا اوایل خرداد بذر را در خزانه هوای آزاد در ردیف هایی با فاصله ۲۵ تا ۳۵ سانتی متر می کارند. چون گیاهی مقاوم است، کمتر به بیماری های باکتریایی و غیره مبتلا می شود و تنها توصیه در مورد عملیات داشت این گیاه این است که در سال نخست رویش، وجین علف های هرز به خوبی صورت گیرد. برداشت از سال دوم صورت می گیرد. دو تا سه مرتبه در سال می توان برداشت کرد. بهترین زمان برداشت هنگام گلدهی است که دارای حداکثر مواد مؤثره است.

به دلیل آلکالوئیدهای سمی موجود در این گیاه، هنگام برداشت بایستی از ماسک و دستکش استفاده کرد. عملکرد اندام خشک سداب، ۳/۵ تا ۴ تن در هکتار است.

این گیاه دارای خاصیت کاهش فشار خون، سقط جنین، قاعده آور، التیام دهنده زخم ها، درمان گزش مار و غیره است و داروهایی با نام های روتوزید، روتاسکوربین و روتوفیلین از این گیاه فرموله شده است. در ضمن از این گیاه به عنوان حشره کش هم استفاده می شود. باید توجه داشت که مصرف زیاد سداب سمی است و باید پرهیز شود. در کشور عراق آن را برای تلقین و دلگرمی و جرأت همراه سربازان می کردند. کاربردهای دیگر سداب در قدیم برای دفع چشم بد، رفع حسادت ها، شکستن طلسم و جادو و این گونه موارد بوده است. استفاده مهم دیگری که در قدیم از سداب می شد، برای کاهش و تسکین قوای شهوانی بود. به ویژه گروه های مذهبی برای غلبه بر خواهش های نفسانی از این گیاه در غذاهای خود استفاده می کردند. سداب در طب سنتی ایران به عنوان نیرو دهنده و بند آورنده خونریزی به صورت خوراکی و به عنوان درمان زخم ها و مشکلات پوستی به صورت موضعی مورد مصرف بوده است. مخلوط این گیاه را با ماست برای رفع خارش به کار می برند.

این گیاه دارای خاصیت کاهش فشار خون، سقط جنین، قاعده آور، التیام دهنده زخم ها، درمان گزش مار و غیره است و داروهایی با نام های روتوزید، روتاسکوربین و روتوفیلین از این گیاه فرموله شده است. در ضمن از این گیاه به عنوان حشره کش هم استفاده می شود. باید توجه داشت که مصرف زیاد سداب سمی است و باید پرهیز شود. در کشور عراق آن را برای تلقین و دلگرمی و جرأت همراه سربازان می کردند. کاربردهای دیگر سداب در قدیم برای دفع چشم بد، رفع حسادت ها، شکستن طلسم و جادو و این گونه موارد بوده است. استفاده مهم دیگری که در قدیم از سداب می شد، برای کاهش و تسکین قوای شهوانی بود. به ویژه گروه های مذهبی برای غلبه بر خواهش های نفسانی از این گیاه در غذاهای خود استفاده می کردند. سداب در طب سنتی ایران به عنوان نیرو دهنده و بند آورنده خونریزی به صورت خوراکی و به عنوان درمان زخم ها و مشکلات پوستی به صورت موضعی مورد مصرف بوده است. مخلوط این گیاه را با ماست برای رفع خارش به کار می برند.

*عکس ها از: wikipedia

نیازهای گیاه در این مدت رفع کند. چون سداب گیاهی چند ساله است، قبل از کاشت باید زمین را آماده کرد. در فصل پاییز ۱۵ تا ۲۰ تن در هکتار کود حیوانی کاملاً پوسیده به زمین اضافه می کنند و زمین را شخم متوسطی می زنند. مقدار کود شیمیایی لازم برای سداب ۵۰ تا ۶۰ کیلوگرم در هکتار اکسید فسفر و ۴۰ تا ۵۰ کیلو گرم در هکتار اکسید پتاس است. کودها را پس از تسطیح زمین بر سطح خاک پاشیده و با دیسک تا عمق ۱۵ تا ۲۰ سانتی متر مخلوط



می کنند. از سال دوم در فصل پاییز ۳۰ تا ۴۰ کیلو گرم در هکتار اکسید فسفر و ۲۰ تا ۳۵ کیلوگرم در هکتار اکسید پتاس و اوایل بهار قبل از این که شاخه های جدید ظاهر شوند ۴۰ تا ۵۰ کیلوگرم در هکتار ازت به خاک اضافه می شود. هر سال پس از نخستین برداشت با توجه به شرایط خاک و مواد و عناصر غذایی آن مقداری کود ازت به زمین داده می شود. کنترل علف های هرز قبل از کاشت و نیز برای تهیه بستر عاری از علف هرز ضرورت دارد. زمان مناسب برای کشت مستقیم سداب اواخر زمستان است.

فاصله ردیف ها از یکدیگر ۴۰ سانتی متر مناسب است. برای هر هکتار زمین چهار تا پنج

سداب با نام علمی Ruta graveolens گیاهی علفی پایا به ارتفاع ۳۰ تا ۸۰ سانتی متر بدون کرک و دارای قاعده چوبی است. برگ هایی نسبتاً ضخیم، گوشت دار و به دو صورت ساده (در قسمت های انتهائی ساقه) و منقسم به قطعات متعدد در قسمت های پائین گیاه) دارد. ساقه و برگ های آن دارای رنگ سبز مات، مایل به آبی یا مایل به زرد و گل های آن نر ساقه و زرد رنگ است. گل های مرکز گل آذین آن مرکب از قطعات پنج تایی ولی گل های کناری، شامل قطعات چهار تایی است. در هر گل آن ۸ تا ۱۰

پرچم دیده می شود که در ابتدا در گودی گلبرگ ها جای دارند ولی در ادامه به سمت مادگی حرکت می کند و دانه های گرده روی آن می ریزند. میوه کپسولی و شامل دانه هایی به رنگ مایل به قهوه ای است. دارای چند خانه و در سطح کپسول ها برجستگی های دایره ای شکلی دیده می شود. بذرها لوبیایی شکل به رنگ قهوه ای تیره تا سیاه هستند و وزن هزار دانه اش ۲/۵ گرم است. در گیلان به نام «سیاب» مشهور است.

بومی نواحی جنوبی مدیترانه است. به هوای گرم و تابش آفتاب زیاد و آبیاری منظم نیازمند است. خاک های شنی دارای کربنات کلسیم را می پسندد. PH خاک

برای این گیاه ۵/۵ تا ۸/۵ مناسب است. سداب در طول رویش نیاز به هوای گرم و تابش آفتاب دارد. هوای سرد آب فراوان و سایه از سرعت رشد آن می کاهند. درجه حرارت مناسب برای رویش بذر ۱۲ تا ۱۵ درجه سانتی گراد است. دمای زیاد و نور کافی برای کشت سداب مناسب است و تأثیر مثبت در مقدار مواد مؤثره آن دارد. از این رو بهتر است این گیاه در دامنه های جنوبی تپه ها کشت شود. عناصر و مواد غذایی مناسب و وجود ترکیبات کلسیم در خاک و همچنین آبیاری منظم نقش عمده ای در افزایش عملکرد (اعم از پیکر رویشی و مواد مؤثره) دارد. سداب پنج تا شش سال عمر دارد لذا باید مکانی را برای کشت انتخاب کرد که بتواند

دانشنامه تغذیه

گلایی وحشی (امروء)

■ آناییتا هیشتا



ادامه از صفحه اول

انواع امروء رایج در بازارهای ایالات متحده نوع معمولی، نوع لیمویی و نوع توت فرنگی هستند. انواع ابدار آن معمولاً گوشته ای به رنگ صورتی تیره و دانه هایی غیر خوراکی و سخت دارند.

طبق آن چه گفته می شود امروء نخست در منطقه ای که از جنوب مکزیک تا بخش هایی از آمریکای مرکزی امتداد دارد رشد کرده است. امروزه این میوه در سراسر مناطق استوایی و نیمه استوایی کشت می شود و در بسیاری از نقاط دنیا از جمله مکزیک، هند و جنوب شرق آسیا میوه ای مهم به شمار می آید. در ایالات متحده امروء در هاوایی، فلوریدا و جنوب سواحل کالیفرنیا کشت می شود.

درخت همیشه سبز امروء تا ارتفاع ۳۵ فوت با شاخه هایی گسترده رشد می کند. برگ ها کشیده و چرمی هستند و هنگامی که له می شوند رایحه از خود منتشر می کنند. میوه این درخت که در اصل از دسته میوه های توتی است به طور کلی ۹۰ تا ۱۲۰ روز پس از گل دادن به بار می نشیند. اگر چه می تواند آب و هوای مناطق نیمه استوایی خارج از نقاط گفته شده را تحمل کند، درخت امروء آب و هوای گرم و عاری از سرما را ترجیح می دهد. امروء هایی که در آب و هوای سردتر رشد می کنند از لحاظ طعم در سطح پایین تری قرار می گیرند.

برای خرید امروء باید آن هایی را انتخاب کنیم که نرم تر، زردتر و عاری از له شدگی باشند. امروء در دمای اتاق رسیده می شود و می توان آن را در کیسه پلاستیکی دارای منفذ در یخچال نگهداری کرد. امروء های رسیده ولی سبزرنگ را می توان تا چند هفته در یخچال نگهداری کرد و اگر در خارج از یخچال گذاشته شوند به مدت یک تا پنج روز می رسند. با قرار دادن میوه در کیسه ای کاغذی می توانیم رسیده شدن آن را تسریع کنیم. امروء رسیده ای که تغییر رنگ داده است را باید در عرض چند روز به مصرف رساند، چون به سرعت نرم و فاسد می شود. امروءی که تازه رسیده است از امروءی که از زمان رسیده شدن آن گذشته است تردتر است. برای نگهداری طولانی مدت تر می توان آن ها را منجمد کرد. گوشته امروء را می توانیم با یک قاشق بخوریم یا این که می توانیم پوست آن را بکنیم و آن را برش دهیم و مصرف کنیم. از امروء پوره شده به عنوان مایع طعم دهنده غذا یا به عنوان سس دسر استفاده می شود، علاوه بر این که می توان از آن بستنی یخی یا میلک شیک تهیه کرد. کارخانه ها از امروء آب میوه تولید می کنند.

امروء منبع خوبی از ویتامین A و غنی از ویتامین C است، اگر چه بیشتر ویتامین C در پوست آن ذخیره شده است. همچنین سرشار از فیبر و حاوی لیکوپین، نوعی کاروتنوئید با خواص آنتی اکسیدانی، است.

*عکس از: Wikimedia

کشف اسرار تازه از سیاره مشتری

ادامه از صفحه اول

وجود آب در قمر اروپا - ناسا به تازگی شواهد جدیدی از فوران آب در زیر سطح «قمر اروپا»، یکی از چند قمر سیاره مشتری کشف کرده است. یافته های جدید مشروعبیت بیشتری به رصدهای سال ۲۰۱۳ داده و احتمال برخورداری قمر اروپا از اقیانوس زیرزمینی را افزایش داده است. این یافته ها که در یک کنفرانس تلفنی از سوی ناسا اعلام شد، توسط تیمی از پژوهشگران مؤسسه علوم تلسکوپ فضایی با استفاده از تلسکوپ فضایی هابل این رصدها انجام شده است. جزئیات کامل این کشف در مجله Astrophysical منتشر شد. پژوهشگران در طول ۱۵ ماه عبور قمر اروپا از برابر سیاره مشتری را از ۱۰ موقعیت مختلف رصد کردند. در جریان سه مورد از این گذرها، پژوهشگران توانستند فوران هایی از بخار آب را در نزدیکی قطب جنوب این قمر مشاهده کنند. ناسا شواهدی از وجود آب را در مناطق دیگر منظومه شمسی شناسایی کرده اند اما تنها در یک جا، یعنی قمر انسلاکوس سیاره زحل توانسته به طور مستقیم آن را مشاهده کند.

دانشمندان از مدت ها پیش تصور می کردند که قمر اروپا حاوی یک اقیانوس زیرزمینی است اما فقط در سال ۲۰۱۲ توانستند شواهدی از فوران بخار آب را در آن کشف کنند. در آن سال، تیمی از پژوهشگران ناسا توانسته بودند نوعی شفق را در منطقه جنوبی این قمر شناسایی کنند که در اثر تعامل ذرات باردار با جو شکل می گیرد. پژوهشگران با استفاده از تلسکوپ هابل، جو قمر اروپا را در زمان عبور از برابر مشتری رصد کرده و توانستند شواهد مستقیم تری از وجود بخار آب را در آن کشف کنند.

قطب شمال و جنوب - ناسا تصویری از ۴۸,۰۰۰ مایل بالاتر از سیاره مشتری را ارائه کرده که در این تصویر طوفان ها و آب و هوا به نحوی است



که در هیچ کجای منظومه شمسی دیده نمی شود. فضاییمای جونو ناسا نخستین فضاییمای است که در ۲۷ اوت توانسته بر فراز مشتری و با سرعت فوق العاده بالای ۱۳۰,۰۰۰ مایل در ساعت حرکت کند. دانشمندان می گویند تصاویر ارائه شده از قطب شمال و قطب جنوب این غول گازی شبیه به هیچ کدام از تصاویر قبلی نبوده و به شکل چیزی است که ما پیش از این نه دیده و نه تصور کرده ایم. بخش بزرگی از مأموریت این فضاییما که به شکل چرخ دنده است، ثبت اطلاعات در مورد پروسه های نهانی است که در داخل و اطراف مشتری اتفاق می افتد که برای مثال می توان به شفق های مشتری اشاره کرد.

ناسا پیش تر با استفاده از تلسکوپ فضایی هابل موفق به ضبط تصویری از ذرات این طوفان ها در ابرهای مشتری شده بود. پیش از جونو هیچ فضاییمای موفق نشده بود تا این حد به بزرگ ترین سیاره منظومه شمسی نزدیک شود. ناسا سپس این اطلاعات را به یک ویدئو متحرک با صدا تبدیل کرده است.

خوانش‌پریشی یا اختلال در یادگیری هنگام مطالعه



ادامه از صفحه اول

جامعه بین‌المللی متخصصین اعصاب دیس لکسی را به معنی اختلال در یادگیری خواندن علی‌رغم تعلیمات معمول، ضریب هوش طبیعی و موقعیت اجتماعی و فرهنگی مطلوب تعریف کرده‌اند. در واقع خوانش‌پریشی هیچ رابطه‌ای با سطح آی‌کیو یا هوش و توانایی شناختی فرد ندارد.

واژه دیس لکسی مشتق از واژه یونانی و به معنای اشکال در خواندن کلمات است. این مسأله نه فقط به معنای مشکل در خواندن کلمات بلکه به صورت گسترده‌تر اشکال در هجی کردن، نوشتن و دیگر جنبه‌های زبانی نیز است. فدراسیون جهانی نورولوژی نارساخوانی را این چنین تعریف می‌کند: «اختلالی است که به رغم آموزش متعارف، هوش کافی و وجود امکانات اجتماعی، اقتصادی، فرد در خواندن مشکل دارد. فرد نارساخوان ممکن است در تبدیل سمبل‌های نوشتاری به گفتار (خواندن) و کلمات بیان شده به سمبل‌های نوشتاری (هجی کردن و نوشتن) مشکل داشته باشند. دیگر سمبل‌های زبانی مانند نت خوانی موسیقی و ریاضیات نیز ممکن است دچار آسیب شده باشد. با توجه به این‌ها از اختلال بهتر است نارساخوانی به عنوان یک مشکل در پردازش اطلاعات در نظر گرفته شود.»

دیس لکسی به طور جامع به معنی اختلال در کلمه خوانی، نارساخوانی یا خواندن‌پریشی به کار می‌رود و امروزه به عنوان مهم‌ترین ناتوانی در مجموعه یادگیری قرار گرفته است. خوانش‌پریشی یک سندرم آموزشی است و فقط با شروع خواندن و نوشتن کودک شروع می‌شود. به طور کلی تمامی واژه‌های دیسلکسی، خوانش‌پریشی و نارساخوانی مربوط به اختلال در خواندن است.

بنابراین تعاریف، دیس لکسی را به سه گروه تقسیم بندی کرده‌اند: دیس لکسی آگروژن (کندی در خواندن)، دیس لکسی آندوژن و دیس لکسی تکامل اولیه یا دیس لکسی حقیقی. دیس لکسی آگروژن بسیار شبیه به آمبلیوپی ناشی از محرومیت دید به علت محرومیت تحریک ایجاد می‌شود. مبتلایان به این گروه ممکن است از هر میزان ضریب هوشی بهره‌مند باشند اما از تحریک کافی یا تجربه برای به دست آوردن مهارت در خواندن محروم بوده‌اند. این کودکان ممکن است متعلق به خانواده‌ای باشند که مهارت‌های محاوره‌ای آن‌ها کم است یا کودک برای کسب مهارت‌های گفتاری تشویق و تحریک نمی‌شوند. همچنین ازدحام در کلاس‌های درس یا برخورد‌های غیر عادی و غیر منطقی بین دانش‌آموز و معلم نیز می‌تواند جلوی تکامل خواندن را در کودکان بگیرد. در واقع به این گروه کودکان نمی‌توان برچسب دیس لکسی زد چرا که اختلال آن‌ها به علت محرومیت است و از نداشتن توانایی در یادگیری نیست.

در نمونه دوم دیس لکسی یعنی آندوژن، این اختلال مربوط به کودکانی است که اختلال آن‌ها در خواندن ناشی از پایین بودن بهره هوشی است و امکان دارد به شکل موروثی یا ثانوی به بیماری‌ها و صدمات وارده به سر باشد. در این مورد بیمار باید زیر نظر تعلیمات ویژه قرار بگیرد. کیفیت مهارت خواندن در این بیماران بستگی به میزان بهره هوشی دارد.

دیس لکسی اولیه یا حقیقی به حالتی گفته می‌شود که اختلال توانایی خواندن بیش از حدی است که بتوان آن را به سطح هوش و وضعیت محیط خانواده و سابقه تعلیمات نسبت داد. دیس لکسی واقعی ممکن است در کودکان دارای بهره هوشی بالا، متوسط یا پایین اتفاق بیافتد. در این حالت میزان ناتوانایی‌ها متنوع و متفاوت خواهد بود و ممکن است از اختلال شدید تا اختلال در تلفظ یا حتی پایین بودن سرعت خواندن متغیر باشد.

در دیس لکسی حقیقی دانستن چند نکته ضروری است. ابتدا این که در تشخیص و درمان دیس لکسی باید جنبه‌های طبی، تعلیم و تربیتی و سایکولوژیک را در نظر گرفت. همچنین هیچ گونه اختلال در چشم که نشان‌دهنده اختلال در خواندن باشد وجود نداشته باشد. در این بیماران بهبود وضعیت آموزشی در جهت تقویت آموزش بصری و نورولوژیک تأثیری در بهبود اختلال ندارد. استفاده از عینک برای این بیماران فقط اختلال انکساری را اصلاح می‌کند و هیچ گونه نقشی در درمان آن ندارد.

آموزش این گونه کودکان یکی از مشکلات عمده آموزش و پرورش است. در واقع دیس لکسی واقعی به دلیل اختلال یا نقص در تجزیه و تحلیل اطلاعات بینایی به وجود می‌آید. اگر چه معاینه چشمی این کودکان طبیعی است اما مسئولیت اثبات تشخیص بر

در خواندن آسیب دیده باشد و این ممکن است ریشه مشکلات آن‌ها در بدخطی باشد. بعضی دانشمندان علوم اعصاب معتقدند مخچه علاوه بر نوشتن، خواندن و حرکات، در شناخت برنامه‌ها دخالت دارد. اگر چنین نظریه‌ای درست باشد، کمبود در عمل مخچه نیز می‌تواند به مشکلات یادگیری خواندن، نوشتن و تلفظ اضافه شود.

برخی از کودکان مشکلات نداشتن توانایی در تشخیص شنیداری صداها را دارند که این مشکل ممکن است در نتیجه عفونت گوش که فرد قبلاً به آن مبتلا شده است ایجاد شود. برخی دیگر از کودکان ممکن است به صورت مادرزادی دچار ناتوانی باشند. گروه دیگر از کودکان دارای مشکلات تمیز بینایی هستند که ممکن است حروف و کلمات را به صورت واژگون بنویسند. مشکل آن‌ها در ارتباط حروف با یکدیگر است که مربوط به ذخیره ذهنی حافظه بلند مدت آن‌ها است.

مشکلات بچه‌هایی که اختلال در خواندن دارند ناشی از ضعف قدرت و عملکرد در مغز آن‌ها است. در این کودکان چشم‌ها و گوش‌ها به صورت عادی عمل می‌کنند اما قدرت تمرکز برای سرعت تجسم در حافظه یا تلفظ قبل از این که آن‌ها به درجه بالاتری از عملکرد هوش برسند، پایین است. در واقع علت اختلال خواندن، پیموده نشدن سلسله مراتب خواندن است؛ منظور این است که ابتدا پایه زیرین در کودک کامل شود و بعد پایه‌های دیگر طی شوند.

برای افراد مبتلا به اختلال در خواندن درمان‌های گوناگون وجود دارد. کودکانی که دچار مشکلات خواندن هستند با توجه به ضعفی که در این مهارت از خود بروز می‌دهند نمی‌توانند در برنامه‌های آموزشی مدرسه پیشرفت‌هایی حاصل کنند. از لحاظ تاریخی، آموزش خواندن نخستین مسئولیت مدارس بوده است. از جمله شیوه‌ها استفاده از روش‌های آوایی و کل خوانی هستند که در شیوه اول آموزش مبتنی بر آموزش آواها به صورت جداگانه و در نهایت ترکیب آن‌ها برای رسیدن به کلمه و کد برگردانی اطلاعات و معنا است و شیوه دوم شیوه کل خوانی یا روش بین و بگو است که در این شیوه شکل کلی کلمه آرایه می‌شود و کودکان مبتنی بر حافظه بصری خود به یادگیری کل کلمه و کد برگردانی آن به یک باره می‌پردازند. بهترین روش تلفظ هنگام خواندن استفاده از وسایل بازی حروف صدا دار است.

برای درمان این نوع کودکان که اختلال در خواندن دارند بعضی از متخصصان کلاس‌های تقویتی توصیه کردند که این کلاس‌ها در ناتوانی شدید و اختصاصی یا اولیه با ضایعه مغزی کارساز نیست ولی در انواع ثانوی مؤثر است و کودک به خوبی پیشرفت می‌کند. مطالعات نشان می‌دهند که شنیدن و به ویژه یادگیری موسیقی می‌تواند برخی از عملکردهای مغزی را اصلاح کند و کارایی مغز در زمینه‌های دیگر مفهومی را بهبود بخشد. در واقع موسیقی یک تجربه چند حسی است.

ساقه مغز یک منطقه مشترک برای بررسی تحریکات موسیقایی و زبانی است. به همین منظور آموختن موسیقی می‌تواند به کودکان در توسعه توانایی‌های زبانی کمک کند و به عنوان راه حلی برای درمان آسیب‌های زبانی مثل بیماری دیس لکسی مورد استفاده قرار گیرد.

عهده چشم پزشک است زیرا اختلالات بینایی که منجر به کاهش دید شده است می‌توانند نشانه‌های دیس لکسی را تقلید کند.

اختلال یادگیری تقریباً در ۵ تا ۱۰ درصد جمعیت فراوانی دارد. حدود نیمی از اختلال‌های یادگیری در حوزه‌های اختلال خواندن طبقه‌بندی می‌شوند. در بیشتر موارد شروع اختلال یادگیری در فاصله زمانی پیش از دبستان تا کلاس دوم مشخص می‌شود. شروع پیش از کلاس اول معمولاً نشانگر نوعی تأخیر رشدی در زبان، تأخیر در یادگیری مفاهیم جدید در خانه یا تأخیر در عملکرد در مقایسه با همسالان پیش دبستانی و مهد کودک است. تشخیص اختلال یادگیری در سیال‌های قبل از ورود به مدرسه بسیار کار دشواری است. معمولاً مشکلات یادگیری با درمان بهبود می‌یابند ولی در بسیاری موارد با شدت کمتر تا بزرگسالی ادامه می‌یابد. میزان بروز این اختلال خواندن در پسران سه برابر بیشتر از دختران است.

از نشانه‌های اولیه این ناتوانی دیر صحبت کردن کودک است و بعد از آن نوشتن آینه‌ای کودک که در آن نوشتن واژه‌ها بر عکس و مانند آینه است. از نشانه‌های سنین بالاتر، می‌توان به ناتوانی یا مشکل در هجا کردن واژه، یافتن هم‌قافیه برای واژه یا مشکل در تلفظ صدا یا ترکیب واژه‌ها و صداها اشاره کرد. عمومی‌ترین نشانه آن دیکته بسیار ضعیف کودک و تمایل به نوشتن حروف بیشتر یا کمتر هنگام نوشتن واژه‌ها است. از دیگر نشانه‌های عمومی خوانش‌پریشی این است که یک فرد خوانش‌پریش واژه را زودتر یا دیرتر از جایی که باید قرار گیرد در جمله می‌گذارد و همچنین هنگام خواندن، واژه‌ها را جا به جا می‌خواند. معمولاً فرد خوانش‌پریش سطح نوشتاری اش بسیار پایین‌تر از سطح معلومات



و هوش عمومی اش است و از همین طریق می‌توان به خوانش‌پریشی او پی برد. مشکلات در نارساخوانی به طور خاص ناشی از عملکرد و ساختار غلط مغز در پردازش زبان آوایی و زبان نوشتاری، بینایی و زبان حرکتی ارتباطی است. بسیاری از افراد مبتلا به اختلال در خواندن، شواهدی را در مورد فقدان پیشرفت سلول‌های مغز نشان می‌دهند که در نواحی بینایی و شنوایی باعث گسترش مشکلات در خواندن می‌شود. این ناشی از وجود مشکلاتی در نورون‌هایی است که یک شبکه در مغز تشکیل داده‌اند و به نظر می‌رسد برای تغییرات زمانی تخصص یافته‌اند. سلول‌های مذکور دارای یک سطح مولکولی هستند که با هم ارتباط برقرار می‌کنند و ارتباطات با یکدیگر را تشخیص می‌دهند.

بعضی افراد مبتلا به اختلال در خواندن به طور مشخص دست خط آن‌ها بسیار ناخوانا است. مطالعه متابولسم مخچه این افراد نشان داده است، عمل مخچه ممکن است در افراد مبتلا به اختلال

*محدثه آذرپور

*عکس‌ها از: greatschools.org

قاپ امروز

تمامی مطالب از روزنامه اطلاعات روز یکشنبه ۵ دی ماه ۱۳۵۵ (برابر با ۴ محرم ۱۳۹۷، ۲۶ دسامبر ۱۹۷۶) نقل شده است.

واگذاری اراضی شهر کها به مردم، در زمین های خارج از کشت، باین منظور خواهد بود تا بدین ترتیب بخش عمده نیاز ساکنان منطقه که تاکنون از شهر هاتامین میشد، از این پس در شهر کها تهیه و در همانجا نیز بمصرف برسد.

یک جوان ۲۵ ساله که سرشنسین هوایمای ملی ایران (هما) بود، یکی از پنجره‌های هوایما را در ارتفاع ۱۵ هزار متری زمین شکست و قصد داشت خود را از پنجره به بیرون پرتاب کند. او بدین ترتیب هواپیما را با ۱۲۰ سرشنسین در خطر یک سقوط مرگبار و فاجعه‌آمیز پیش برد. حمزه محمد رضا نام دارد و چندی پیش برای معالجه بیماری قلبی به لندن رفته بود. او در حالیکه آرام بر صندلی خود نشسته بود، ناگهان دیوانه‌وار از جای برخاست و فریاد زنان مشت‌ها را بر شیشه دو جداره پنجره هواپیما کوبید و در حالیکه می‌گفت که می‌خواهد خود را از پنجره به خارج پرتاب کند، مدار داخلی پنجره را شکست.

کورت والد‌هایم دبیر کل سازمان ملل از پشتیبانی مادی و معنوی و کمک‌های اقتصادی ایران به این سازمان جهانی قدرانی کرد و گفت: سازمان ملل از این بابت خود را مدیون ایران می‌داند. کورت والد‌هایم در یک مصاحبه اختصاصی که خبرنگار خبرگزاری پارس در نیویورک با او بعمل آورد، یادآور شد که بسیاری از کشورها صنعتی جهان برخلاف ایران، در ایفاء تعهدی به سازمان ملل دادند که تا کنون به آن عمل نکرده‌اند.

ذوالفقار علی بوتو نخست وزیر پاکستان پیش از ظهر امروز وارد تهران شد و مورد استقبال قرار گرفت.

آرام‌بهر شریف‌ب‌میشود و با مقامات ایرانی درباره مسائل مورد علاقه ایران و پاکستان مذاکره و تبادل نظر خواهد کرد. دولت پاکستان دیروز می‌نویسد سفر بو تو اعلامیه‌ای انتشار داد. در این اعلامیه گفته شده است که سفر بو تو به تهران برای مذاکره درباره مسائل مربوط به منافع مشترک دو کشور انجام میگیرد و گفتگوهای دو کشور در چهار چوب مشورت‌هایی صورت میگیرد که نشانه روابط نزدیک و دوستانه ایران و پاکستان است.

اعلیحضرت ملک خالد پادشاه عربستان سعودی طی یک گفتگوی اختصاصی به نویسنده اطلاعات اظهار داشتند: طی یک برنامه ۵ ساله دگرگونی بزرگی در مورد امر حج انجام میگردد. بطوریکه تعداد زائران خانه خدا از یک میلیون به هفتمیون میرسد. اعلیحضرت ملک خالد در این گفتگوی اختصاصی درحالیکه دو مشاور سیاسی وی نیز حضور داشتند، پیرامون مسائل مهم عالم اسلام و بخصوص در باره روابط ایران و عربستان سعودی اظهارنظر کردند. این دیدار در کاخ باشکوه «الحمره» که در غرب جده و در محل اعیان نشین و گران قیمت شهر واقع است انجام پذیرفت.

بعد از ظهر پنجشنبه گروهی از هنرمندان سینمای ایران از جمله خانم ایرن و آقایان حمید قنبری، شاپور قریب و محمدعلی فردین برای شرکت در هفته فیلم ایران به مسکو عزیمت کردند. فیلمهایی که در هفته فیلم ایران در مسکو نمایش گذاشته شده و نمایش داده می شود در «مسکو» ساخته شاپور قریب با شرکت ایرن و سعیدی خراس، «غزل» ساخته کیمائی با شرکت فردین و پوری بنائی «غریبه و مه» ساخته بهرام بیضائی «طبیعت بیجان» ساخته سهراب شهید ثالث «تنگسیر» ساخته امیر نادری، «آبادصبا» ساخته البرت لاموریس و یک فیلم دیگر ساخته فرهنگ و هنر میباشد. آقای هنرور از اداره تحقیقات و روابط سینمایی فرهنگ و هنر اظهار داشت که از نیمه دوم اسفندماه نیز «هفته فیلم شوروی» در ایران اجرا خواهد شد.



زندگی روستایی - یاسوج - عکاس حسین خسروی - تسنیم

سرایه

پند بزرگان

ز دست عشق هر شو حالم این بی
سریرم خشت و بالینم زمین بی
خوشم این بی که مو ته دوست دیرم
هر آن ته دوست داره حالش این بی

باباطاهر عریان

متأسفانه بسیاری از مردم پس از اینکه به دامان سوربختی درافتادند، به سعادت از دست رفته خویش می‌انگیزند.

برتر اندر اسل
کارهایی که در گذشته کرده ایم، ما را مانند سایه تعقیب
نمکنند و ما را به سوی بدی یا خوشی نمی کشانند.

توماس کارلایل

جدول شرح در متن

غلامحسین باغبان

[illegible]

سودو کو

1A-1

	1					3	1	
	1			1	6	4		
4		2	3			9		
			2	5		7		
			6		1			
		1		3	7			
		9			1	5		3
		4	5	6			2	
	2	7					6	

۲	۸	۲	۱	۷	۴	۵	۶	۹
۵	۶	۹	۳	۸	۲	۱	۷	۴
۱	۷	۴	۵	۶	۹	۳	۸	۲
۲	۳	۸	۴	۹	۱	۷	۵	۶
۷	۱	۵	۲	۳	۶	۴	۹	۸
۴	۹	۶	۸	۵	۷	۲	۳	۱
۶	۲	۳	۷	۴	۸	۹	۱	۵
۸	۵	۱	۹	۲	۳	۶	۴	۷
۹	۴	۷	۶	۱	۵	۸	۲	۳

حل ۱۸۰۰

↑

پاسخگویی بهنگام به مطالبات مردمی

از اولویت‌های ماموریتی

پلیس استان است

فرمانده انتظامی استان، گفت: یکی از اولویت‌های ماموریتی ناجا، پاسخگویی بهنگام به مطالبات مردمی در کمال صداقت است.

سردار «غلامعباس غلامزاده» در مراسم صبحگاه عمومی فرماندهی انتظامی استان چهارمحال و بختیاری با اشاره به اولویت‌های نیروی انتظامی در سه حوزه مطالبات مقام معظم رهبری، ماموریت‌های قانونی ناجا و مطالبات مردمی به تشریح هریک ماموریت‌های ناجا در این سه حوزه پرداخت و بیان داشت: برابر قانون نیروی انتظامی وظیفه برقراری نظم و امنیت عمومی را برای تمامی افراد جامعه با هر گرایش، فرهنگ و سلیقه‌ای برعهده دارد.

وی یکی از دغدغه‌ها و مطالبات مردمی را ایجاد فضای امن برای محیط زندگی آنها و رسیدگی به موقع به خواسته‌ها و

بهره‌مندی از خدمات انتظامی مناسب برشمرد و افزود: فرماندهی انتظامی استان در این زمینه با پاکسازی نقاط آلوده و جرم خیز و برخورد با خرده فروشان موادمخدر گامی موثر در چارچوب تغییر ویتیرین اجتماعی جامعه برداشته است.

سردار غلامزاده در بخشی دیگر از سخنان خود با اشاره به سخنان مقام معظم رهبری مبنی بر این که پلیس باید یار مهربان مردم و اقتدار پلیس برای هنجارشکنان باشد، افزود: مردم سرمایه اجتماعی پلیس هستند و تعامل و مشارکت مردم با پلیس نقش موثری در ارتقای امنیت پایدار جامعه دارد.

فرمانده انتظامی استان چهارمحال و بختیاری با اشاره به قابلیت‌ها و توانمندی‌های ناجا در بخش‌های مختلف، برخورداری از یک اعتماد و سرمایه اجتماعی را از جمله این قابلیت‌ها برشمرد.

توقیف سواری بنز با ۴۰ میلیون ریال خلافی در چهارمحال و بختیاری

وی افزود: با توجه به استعلام و بررسی سوابق مشخص شد، خودرو توقیفی دارای ۴۰ میلیون ریال خلافی پرداخت نشده است.

رئیس پلیس راه فرماندهی انتظامی استان چهارمحال و بختیاری بیان داشت: در چارچوب اجرای ماده هشت قانون رسیدگی به تخلفات رانندگی خودرو به دلیل خلافی بالای ۱۰ میلیون ریال توقیف و راهی پارکینگ شد.

رئیس پلیس راه استان از توقیف یک دستگاه سواری بنز با ۴۰ میلیون ریال خلافی پرداخت نشده خبر داد.

سرهنگ «رحمت الله نجفی» در گفتگو با پایگاه خبری پلیس، گفت: در اجرای طرح برخورد با خودروهای متخلف و استعلام سوابق تخلفات وسایل نقلیه در جاده‌های برونشهری، مأموران پلیس راه «شهرکرد - اصفهان» یک دستگاه سواری بنز را به دلیل انجام تخلف توقف کردند.



تجلیل از پژوهشگران و محققین سپاه حضرت قمر بنی‌هاشم (ع)

اولین جشنواره تجلیل از برگزیدگان، محققان و پژوهشگران سپاه حضرت قمر بنی‌هاشم (علیه السلام) استان چهارمحال و بختیاری برگزار شد.

طرح زمستانی برای کاهش تلفات جاده‌ای

گشت پلیس راه قرار گرفته و نسبت به بازگشایی مسیرهای اصلی و فرعی در کل استان اقدام خواهد شد.

فرمانده انتظامی استان، با اشاره به بارش‌ها در محورهای مواصلاتی استان به رانندگان وسایل نقلیه، توصیه کرد: با رعایت مقررات راهنمایی و رانندگی و داشتن صبر و حوصله در زمان رانندگی پلیس را در اجرای طرح زمستانی یاری کنند تا در محورهای مواصلاتی استان شاهد حوادث ناگوار رانندگی نباشیم.

این مقام ارشد انتظامی در ادامه با اشاره به آمادگی پلیس استان در اجرای طرح زمستانی گفت: مهمترین هدف از اجرای این طرح در استان کاهش تلفات جاده‌ای بوده چرا که جان شهروندان و هم‌استانی‌ها برای ما از همه چیز ارزشمندتر است.

وی با اشاره به تدابیر و تمهیدات ویژه ترافیکی پلیس در محورهای کوهستانی و برگزیر استان، یادآور شد: در طول این طرح با توجه به گردنه‌های برگزیر و مرتفع استان به طور کامل زیر پوشش اکیپ‌های



www.mci.ir

#۱*

خرید راحت، اینترنت پرسرعت

خرید هر بسته نوترینو بدون نیاز به شارژ

آمادگی مجموعه پلیس راه برای اجرای طرح زمستانی در سطح جاده‌های استان

خوبی برخوردارند اظهار داشت: طرح عملیاتی ترافیکی زمستان ۹۵ به مدت ۹۳ روز (۱۶ آذر تا ۲۰ اسفند) اجرا خواهد شد.

فرمانده انتظامی استان با بیان این که اقدام پیشگیرانه در کاهش تلفات انسانی و خسارات مالی ضروری است گفت: تلاش این است که تعداد فوتی‌ها و خسارات ناشی از سوانح جاده‌ای به حداقل برسد.

فرمانده انتظامی استان چهارمحال و بختیاری در پایان خدمت به مردم شریف ایران اسلامی را لذت بخش، انرژی زا و ماندگار بیان کرد و گفت: پلیس راه استان باید با استفاده از همه تجهیزات و بسیج نیرو و با همکاری دستگاه‌های امدادی، امنیت محورهای مواصلاتی را در زمستان برای مردم فراهم کند.

فرمانده انتظامی استان با اشاره به اینکه پلیس در طرح زمستانی در جاده‌ها به مردم خدمات رسانی می‌کند گفت: اقدام پیشگیرانه در کاهش تلفات انسانی و خسارات مالی امری ضروری است و پلیس راه در اجرای طرح زمستانی آمادگی کامل دارد.

به گزارش خبرنگار پایگاه خبری پلیس، سردار «غلامعباس غلامزاده» در بازدید شبانه از پلیس راه «شهرکرد - اصفهان» اظهار داشت: پلیس راه باید در طرح زمستانی در قالب چندین تیم در مسیرهای مواصلاتی به ویژه در گردنه‌ها، مناطق برفگیر و کوهستانی مستقر و نسبت به ارائه خدمات ایمنی اقدام کنند. این مقام ارشد انتظامی با تاکید بر این که یگان‌های امدادی و مشارکت کنندگان در طرح زمستانی پلیس راه از تعامل و همکاری

ضرورت اقامه نماز اول وقت در یگان‌های انتظامی استان

غلامزاده با بیان این که اگر می‌خواهیم فرمانده و مامور خوبی باشیم باید به نماز اهمیت بدهیم، بر ضرورت اقامه نماز اول وقت در یگان‌های انتظامی استان تاکید کرد.

فرمانده انتظامی استان چهارمحال و بختیاری در پایان با بیان این که سلامت معنوی هر فرد به نماز است گفت: یکی از کارهایی که نباید از انجام آن غافل شویم، امر به معروف و نهی از منکر است.

فرمانده انتظامی استان چهارمحال و بختیاری در ادامه خاطر نشان کرد: کارکنان نیروی انتظامی در سایه ایمان و نماز می‌توانند امنیت را در جامعه فراهم کنند.

وی با بیان این که رعایت عدالت، باعث پرهیزگاری و تقوا می‌شود، افزود: رعایت حقوق شهروندی، عدالت و انصاف در برخورد با مجرمان از رمزهای موفقیت در مأموریت‌ها و سرلوحه کار پلیس است.

توقیف سواری جک با بیش از ۹۲ میلیون خلافی در چهارمحال و بختیاری

رئیس پلیس راه استان از توقیف یک دستگاه سواری جک با ۹۲ میلیون و ۳۵۰ هزار ریال خلافی پرداخت نشده خبر داد. سرهنگ «رحمت الله نجفی» در گفتگو با پایگاه خبری پلیس افزود: در اجرای طرح برخورد با خودروهای متخلف و استعلام سوابق تخلفات وسایل نقلیه در جاده‌های برون شهری، مأموران پلیس راه «لرگان - رامهرمز» یک دستگاه سواری جک را به دلیل انجام تخلف متوقف کردند.

وی خاطر نشان کرد: با توجه به استعلام و بررسی سوابق مشخص شد خودرو توقیفی دارای ۹۲ میلیون و ۳۵۰ هزار ریال خلافی پرداخت نشده است.

رئیس پلیس راه فرماندهی انتظامی استان چهارمحال و بختیاری افزود: در چارچوب اجرای ماده ۸ قانون رسیدگی به تخلفات رانندگی خودرو به دلیل خلافی بالای ۱۰ میلیون ریال توقیف و راهی پارکینگ شد.

وجه التزام تسهیلات بانک مهر اقتصاد بخشوده می‌شود

بخش‌های مختلف اقتصاد و آحاد هموطنان گرامی از ۲۹ آبان ماه تا ۲۹ اسفند مصادف با میلاد حضرت فاطمه زهرا (س) ادامه دارد.

وی خاطر نشان کرد: بر اساس این طرح بانک مهر اقتصاد با استفاده از مشوق‌هایی همچون بخشش وجه التزام و امهال، وجوه بلوکه شده و معوق را جمع‌آوری و در چارچوب کمک به توسعه اقتصادی کشور، مجدداً سرمایه‌گذاری می‌کند، لذا افرادی که به دلایل مختلف نتوانسته‌اند اقساط تسهیلات خود را بازپرداخت کنند، می‌توانند تا پایان سال با مراجعه به شعب بانک از مزایای بی‌نظیر این طرح استفاده کنند.

مدیر عامل بانک مهر اقتصاد از بخشودگی وجه التزام تسهیلات مشتریان که تا پایان سال اقدام به تعیین تکلیف و یا تسویه بدهی خود کنند، خبر داد.

به گزارش روابط عمومی بانک مهر اقتصاد، سید ضیاء ایمانی - در این رابطه، گفت: مشتریانی که از تسهیلات این بانک استفاده و در سر رسید مقرر نسبت به پرداخت اقساط و تسویه اصل و فرع آن اقدام نکرده‌اند می‌توانند با پرداخت کل بدهی یا اقساط معوق هر یک از قرار دادهای بخشودگی جرائم دیر کرد وجه التزام بهره مند شوند.

وی افزود: این طرح با عنوان «مهر ماندگار» در چارچوب تکریم مشتریان و افزایش توان تسهیلات دهی بانک به

۲ خودرو حامل بار قاچاق با شلیک پلیس متوقف شدند

فرمانده انتظامی شهرستان بروجن از توقیف دو دستگاه خودرو حامل انواع کالای قاچاق در این شهرستان خبر داد. سرهنگ «غلامعلی شکری» در گفتگو با پایگاه خبری پلیس، در تشریح این خبر، گفت: در پی کسب خبری مبنی بر حمل کالای قاچاق توسط دو خودرو در محور گندمان به سمت بروجن، موضوع به صورت ویژه در دستور مأموران انتظامی شهرستان بروجن قرار گرفت. وی افزود: مأموران با زیر نظر قرار دادن و نزدیک شدن خودروها به محل ایست و بازرسی که در این محور مواصلاتی پرپاشا شده بود، دستور متوقف کردن آنها را دادند که دو خودرو بدون توجه به دستور توقف پلیس قصد متواری شدن داشتند. سرهنگ شکری گفت: مأموران با پی بردن به قصد متهمان با رعایت قانون به کارگیری سلاح اقدام به شلیک چند تیر هوایی و بعد از آن شلیک به سمت لاستیک خودروهای متواری کردند و با این اقدام رانندگان ناچار به توقف شدند. این مقام انتظامی تصریح کرد: در بازرسی از خودروهای مذکور، ۲۹۰ تخته پتو، ۱۰۶۸ عدد انواع لوازم بهداشتی و شوینده و ۲۶ کیلوگرم انواع شکلات و آب نبات خارجی و بدون مدارک گمرکی کشف کردند. این مقام انتظامی خاطر نشان کرد: در این زمینه دو نفر دستگیر شدند، خودروها توقیف و با تشکیل پرونده برای سیر مراحل قانونی تحویل مراجع قضایی شد.

برخورد پژو با عابر پیاده مرگ زن ۷۳ ساله را رقم زد

مأموران با حضور در محل حادثه در بررسی‌های اولیه دریافتند یک دستگاه خودرو تاکسی پژو ۴۰۵ به علت نامعلومی با خانم ۷۳ ساله‌ای که قصد عبور از عرض خیابان را داشت برخورد کرد.

بر اساس این گزارش، در این حادثه عابر پیاده به علت شدت جراحات وارده در محل حادثه جان باخت و علت وقوع حادثه از سوی کارشناسان پلیس راه در دست بررسی است.

برخورد یک دستگاه تاکسی پژو ۴۰۵ با عابر پیاده در محور شهرکرد - فرخشهر مرگ زن ۷۳ ساله را رقم زد. به گزارش پایگاه خبری پلیس در پی کسب خبری از مرکز فوریت‌های پلیسی ۱۱۰ شهرستان شهرکرد مبنی بر وقوع سانحه رانندگی در محور «فرخشهر - شهرکرد» روبروی زندان شهر کرد، مأموران انتظامی کلاتری ۱۵ فرخشهر به محل اعزام شدند.



طرح مهر ماندگار

تسویه یا بروزرسانی بدهی اقساط معوق



بخشش وجه التزام

کشف بیش از ۴ کیلو گرم تریاک در فارسان

محل اختفای وی اعزام شدند و در بازرسی از آن محل، ۴ کیلو و ۵۰۰ گرم تریاک کشف کردند.

این مقام انتظامی بیان داشت: در این باره پرونده‌ای تشکیل و متهم برای سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی تحویل داده شد. فرمانده انتظامی شهرستان فارسان خاطر نشان کرد: نیروی انتظامی با سوداگران مرگ و قاچاقچیان موادمخدر برخورد قاطع و قانونی خواهد کرد و اجازه فعالیت به آنها نخواهد داد.

پلیس استان کارنامه درخشانی در انتخابات سنوات قبل داشته است

رئیس سازمان قضایی نیروهای مسلح استان گفت: پلیس استان کارنامه درخشانی در انتخابات سنوات قبل داشته است. حجت‌الاسلام والمسلمین «احمد رضا پورخاقان» در هجدهمین همایش رؤسای کلاتری و پاسگاه‌های انتظامی استان با بیان این که پلیس چهارمحال و بختیاری کارنامه درخشانی در انتخابات سنوات قبل داشته است از اقدامات ارزشمند فرماندهی انتظامی استان در تعامل با مجموعه قضایی در مأموریت‌های مختلف و همچنین انتخابات در سالهای گذشته تقدیر و بر ادامه این همکاری مؤثر تأکید کرد. این مقام مسئول در استان پرونده نیروی انتظامی استان در انتخابات سنوات گذشته را چه در تأمین امنیت و چه در عدم دخالت در انتخابات قابل تقدیر توصیف کرد و با اشاره به انتخابات ریاست جمهوری و شوراها در سال آینده، عدم دخالت نیروهای مسلح در امور اجرایی انتخابات را بر اساس ماده ۴ قانون مجازات جرائم نیروهای مسلح مورد تأکید قرار داد.

وی در ادامه سخنان خود با تأکید بر تعامل و همکاری نزدیک نیروی انتظامی استان به عنوان متولی اصلی امنیت انتخابات با مجموعه قضایی استان خاطر نشان کرد: مقامات قضایی استان برای تأمین امنیت مطلوب انتخابات و اجرای دقیق قانون آمادگی کامل دارند که از نیروی انتظامی در روند برگزاری انتخابات حمایت کامل و قانونی را به عمل آورند.

وی در بخش دیگری از سخنان خود بیان کرد: اگر چه در کشورهای اطراف ما ناامنی ناشی از اقدامات تروریستی گروه‌های تکفیری موج می‌زند، لیکن در کشور ما به لطف جانفشانی نیروهای مسلح و به ویژه نیروی انتظامی امنیت کامل حاکم است و این نعمت بزرگ را باید قدر بدانیم.

رئیس سازمان قضایی نیروهای مسلح استان چهارمحال و بختیاری در پایان گفت: نیروی انتظامی با مأموریت‌های متنوع و بسیار گسترده حداکثر خدمات‌رسانی به مردم را با استفاده از امکانات موجود به عمل آورده و کم و کاستی‌ها توانسته کوچکترین تأثیری در مأموریت تأمین امنیت توسط این سازمان داشته باشد و البته در این راه دشوار شهدای گرانقدری هم تقدیم نظام مقدس اسلامی کرده است.

استفاده از روشهای کترلی بهترین راه مقابله با بیماری ایدز

از طریق تماس جنسی است، بر لزوم برجسته سازی روش‌های پیشگیری با پایبندی به اصول اخلاقی و دینی تأکید کرد. دکتر عسگری خاطر نشان کرد: از زمان ورود ویروس تا حدود ۳ ماه بیماری می‌تواند بدون علامت باشد و در فاصله زمانی ده‌ساله بیماری ایدز ناشی از ویروس ایجاد می‌شود و در این مدت فرد ناقل بیماری است و می‌تواند افراد بسیاری را آلوده کند. معاون بهداشتی مرکز بهداشت شهرستان شهرکرد، زندگی معمول با افراد ایدزی را خطری برای افراد ندانست و افزود: با استفاده از وسایل غذاخوری مشترک، استفاده از وسایل حمام مشترک بجز وسایل تیز و برنده بیماری منتقل نمی‌شود، لذا نباید از فرد ایدزی بترسیم و از انگ زدن به افراد مبتلا در جامعه خودداری کنیم.

دکتر عسگری افزود: پیشگیری از ابتلا به ایدز با انجام اقدامات حفاظتی و ترویج فرهنگ خود مراقبتی و ارتقای سطح آگاهی عمومی با اطلاع‌رسانی صحیح و کافی و ترغیب افراد مبتلا یا در معرض خطر برای معرفی زودهنگام آنان به مراکز بهداشتی به منظور تشخیص و درمان پایدار از اهداف متولیان بهداشت و درمان کشور و استان است.

وی گفت: باید با حمایت از بیماران مبتلا به ایدز و فراهم آوردن شرایط رعایت اصول ایمنی امکان زندگی برای مبتلایان در جامعه فراهم شود.

بازدید ریاست دانشگاه علوم پزشکی استان

از بیمارستان هاجر شهر کرد

ریاست دانشگاه علوم پزشکی استان و هیات همراه وی از بخش در حال ساخت «مادران پرخطر» بیمارستان هاجر (س) شهر کرد بازدید به عمل آوردند.

به گزارش وب دا به نقل از روابط عمومی مرکز آموزشی و درمانی هاجر(س) شهر کرد؛ این بازدید صبح روز ۱۸ آذرماه صورت گرفت. در آبان ماه سال جاری هم ۲۱ بلوک زایمانی مشتمل بر اتاق‌های تک نفره زایمان (ال دی آر) هم‌زمان با سراسر کشور از طریق ویدئو کنفرانس در چهارمحال وبختیاری افتتاح شد.

از این تعداد واحد، هشت اتاق تک نفره و ۲ واحد زایمان در بیمارستان هاجر (س) شهر کرد مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه علوم پزشکی استان

وی افزود: همچنین مجید اسدی از دانشجویان برتر و زهرا کیوانی کارشناس معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی (فناور برتر) دیگر تجلیل شدگان این مراسم بودند.

دکتر صولتی در ادامه، اعلام کرد که مراسم جشن هفته پژوهش و فناوری ۲۳ آذر در محل سالن همایش‌های ابن سینای مجتمع رحمتیه برگزار شد.

مراسم اختتامیه هفدهمین نمایشگاه و هفتمین جشنواره دستاوردهای پژوهشی و فناوری چهارمحال و بختیاری که از ۱۶ تا ۲۰ آذر در فرهنگسرای بزرگ شهر کرد برپا شده بود، در بیستمین روز از آذرماه جاری با حضور جمعی از مدیران اجرایی و پژوهشگران برگزار شد.

فرمانده انتظامی شهرستان فارسان از کشف ۴ کیلو و ۵۰۰ گرم تریاک و دستگیری یک سوداگر مرگ خبر داد.

سرهنگ «سیروس میرزایی» در گفتگو با پایگاه خبری پلیس گفت: ماموران پلیس مبارزه با مواد مخدر شهرستان فارسان مطلع شدند فردی اقدام به توزیع مواد مخدر در شهرستان می‌کند که بررسی موضوع در دستور کار قرار گرفت.

وی ادامه داد: ماموران پس از هماهنگی با مقام قضایی به

مهندسی فرهنگی وصیت نامه‌های شهدا

برای رسیدن به مهندسی فرهنگی و خاکریزهای فرهنگی باید از ابزار و روشهای مخصوص ویژه این کار بهره جست. در این روزگار که تهاجم فرهنگی وبه تبع آن به تعبیر مقام معظم رهبری ناتوی فرهنگی زمینه ساز بسیاری از فشارهای وارده بر جامعه اسلامی و گرفتن تلفات فراوان وقت و نیرو و هزینه از ما شده است، ضرورت دارد با بهره گیری از روشهای مختلف، برای مقابله با این حرکت شییطانی و موزیانه برخیزیم. در این میان وصیت نامه شهدا که مقام معظم رهبری از آن به عنوان منشور معنوی انقلاب یاد کرده‌اند گره گشای بسیاری از نقاط مبهم و ایستگاههای پر از فراز و نشیب پیش روی جامعه اسلامی خواهند بود. وصیت نامه‌هایی که حضرت امام خمینی(ره) خواندن آنها را دارای ثواب بسیار و روشنگری فراوان برمی شمرد ومی فرمایند: این وصیت نامه‌ها آدم را می‌لرزاند و بیدار می‌کنند. این بیدارگری نه فقط مربوط به یک برهه زمانی خاص ویک دوره بخصوص بوده وافرادى خاص را شامل مى‌شده بلکه مربوط به همه زمانها وهمه انسانها و افراد هستند، زیرا شهدای ما در امتداد شهدای

کربلايندواین پیام ماندگار شهیدای کربلاست که کل یوم عاشورا و کل ارض کربلا وصیت نامه شهدا که رشحات الهی وانعکاس آخرین خواست‌ها و آرزوهای دست یافتنی وامکانپذیر شهداست وفراتر از خیالیافی‌های شاعرانه وداستان گویی‌های روزمره، به واقعیتها می‌پردازد وآنجه باید مد نظر وپیش روی افراد باشد را برای یکایک افراد جامعه ترسیم می‌کند. بسیاری از وصیت نامه‌ها پیشتر از اینکه ادبی باشند، وبه جمله پردازیهایی عاشقانه ودهان پر کن پرداخته باشند خودمانی، ملموس ودر دسترس هستند. در آرمانشهر ارائه شده در وصیت نامه‌های شهیدان گاه در بسیاری از موارد به تشابهات وهمسانی‌های در خور توجه برمی خوریم وتا آنجا این همسانی پیش می‌روند که آدمی ناخودآگاه براین تشابهات موجود در وصیت نامه‌ها وقفه می‌کند و دچار ابهام می‌شود که آیا این جملات صرفاً رونویسی وکپی برداری است وشبهه در ذهن به وجود می‌آید. اما در پاسخ باید گفت وقتی که آفقد دید و زاویه نگریستن چند تن در جای جای ایران اسلامی بر مبنای اهداف وآرمانهای مشترک باشند و این افق مشترک و هدف و درد مشترک سبب به وجود آمدن نگرشی مشترک به مسائل و رویدادها و جهان بینی می‌شود، به همین خاطر اشتراک لفظ ومعنا وحتمی استفاده چندین و چند از یک مضمون و جمله به وجود می‌آید و آرمانشهر این شهیدان در مناجات وراز و نیازهای عاشقانه شان سرشار از شور و حال معرفتی است که بر پایه توحید وتعالیم آسمانی پیامبر اعظم بنا شده است وریشه در عاشورا و صحرای تقطیده کربلا دارد. عاشورایی اندیشیدن و عاشورایی عمل کردن وعاشورایی به مرگ لبخند زدن وتمام حس وحال درصدد یافتن آن بودن به این آرمانشهر شور وجدی دیگرگون بخشیده است. خواست‌ها وآرمانهاودرد مشترک میان فرزندان انقلاب که افق دیدشان تا بی‌نهایت باز شده سبب شده است که این رادمردان بانگاهی به آرمانشهر مهدوی که مدینه فاضله عدالت وعشق است مارا با تبعیت از ولایت فقیه ودراپه ساز حکومت عالمان وصالحان به سمت وسوی ظهور فرا می‌خوانند.

*** مهدی طهماسبی دزکی کارشناس ارشد ادبیات فارسی**

دانشگاه علوم پزشکی استان سمن‌های فعال را حمایت می‌کند

دکتر حمید رئیسی معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد و قائم مقام ریاست این دانشگاه در امور سازمان‌های مردم نهاد حوزه سلامت گفت: با همکاری مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی دانشگاه و سازمان‌های مردم نهاد حوزه سلامت تاکنون چندین برنامه و جشن مشترک در حمایت از بیماران و تقویت سمن‌ها برگزار شده است.

وی افزود: در جشن‌های برگزار شده که تحت عنوان جنگ شادی ویژه بیماران سرطانی و ام اس و بیماران خاص برگزار شد، هنرمندان کشوری و استانی به صورت افتخاری نسبت به اجرای برنامه اقدام کردند و عواید حاصل از فروش بلیت این برنامه‌ها در اختیار سازمان‌های مردم نهاد سلامت به منظور مساعدت به بیماران قرار گرفت.

دکتر رئیسی، از برگزاری جشن‌های شادی ویژه بیماران سرطانی و ام اس خبر داد و گفت: جنگهای شادی امید تاکنون در شهرهای شهر کرد و بروجن برگزار شد و اجرای این برنامه در سایر شهرستانها هم جز برنامه‌های این مرکز است.

وی اعلام کرد که دانشگاه از سمن‌های فعال در این حوزه حمایت می‌کند.



بانک مهر اقتصاد

طرح مهر ماندگار

مشتریان گرامی :

با تسویه یا بروزرسانی بدهی اقساط معوق خود

از تاریخ ۱۳۹۵/۸/۲۹ تا تاریخ ۱۳۹۵/۱۲/۲۹

می‌توانید از مزایای بخش وجه التزام بهره‌مند شوید.



www.mebank.ir (۰۲۱) ۸۹۸۹۲۲

فلسفه مشتری گرایی



۱. تمامی کارکنان را با فلسفه مشتری مداری و فرایند رسیدگی به شکایات آشنا کند.

۲. در نحوه اعمال مدیریت، پیام آور احساس خوشایند و مطلوبی برای کارکنان باشد. باید سعی شود به جای استفاده از دستورات آمرانه، کارکنان را به مشارکت صادقانه واداریم و به جای کنترل کردن سختگیرانه، شیوه آزاد گذاشتن مدیرانه را اعمال کنیم.

۳. قدر و منزلت کارکنان را نزد افراد خارج از سازمان بالا ببریم و به این وسیله اعتماد به نفس بیشتری به کارکنان بدهیم تا بتوانند در برابر مراجعه کنندگان خوب ظاهر شود.

۴. ایجاد انگیزه در کارکنان به وسیله اعطای انواع پاداش‌های مادی و معنوی، موجب تشویق، ترغیب و دلگرمی آنان و نهایتاً بذل توجه و تلاش، جدیت و کوشش همه جانبه آنان، برای جذب و نگهداری مشتریان خواهد بود.

۵. با اعطای مسئولیت‌های متناسب با ظرفیت کارکنان (تفویض اختیار) به پرسنل نشان دهیم که برای آنها ارزش و اهمیت قائلیم.

۶. به افراد به طور واقعی نشان دهید مخاطراتی که آنان را در رویارویی با مشتری تهدید می‌کند، سهیم هستند و هیچ گاه آنها را تنها نخواهید گذاشت.

۷. در سازمان‌های مشتری گرا - بدون در نظر گرفتن سلسله مراتب - از نظر خواهی و مشورت همه اعضاء از طریق اخذ پیشنهادهای سازنده استفاده می‌شود. به این ترتیب آنان به صورت واقعی درگیر مسائل مشتری می‌شوند و رضایت مشتری را در سایه اتحاد و همدلی به دست می‌آورند.

۸. انجام کار گروهی و ایجاد یک جو عمومی باعث می‌شود که به جای استفاده از واژه «من» از کلمه «ما» استفاده و از استعداد کارکنان با سلیقه‌های مختلف استفاده مطلوب و مضاعف شود.

رویکرد اداره کننده یک بیمارستان و کارکنان به یک شکایت نشان می‌دهد که:

* آیا آنها به دنبال ارتقای کیفیت ارائه خدمات خود هستند؟

* یا تصمیم دارند که بارها و بارها اشتباهات قبلی خود را تکرار کنند؟

کسانی که به کار خود عشق می‌ورزند و در نتیجه آن را به بهترین شیوه به انجام می‌رسانند، موجبات خرسندی خودو دیگران را فراهم می‌آورند.

ادامه در شماره بعد

متجر به نارضایتی مراجعه کنندگان و همچنین ارائه دهندگان خدمت در بیمارستان‌ها و مراکز درمانی شوند.

بروز شکایت و نارضایتی در یک بیمارستان «اجتناب ناپذیر» است.

همیشه افرادی وجود دارند که از:

* کیفیت ارائه خدمات

* مدت اقامت خود در بیمارستان

* رفتار و برخورد ارائه دهندگان خدمات

* و هزینه‌های مورد مطالبه به ازای خدمات ارائه شده ناراضی‌اند، بنابراین بروز یا عدم بروز نارضایتی مشکل اصلی نیست. آنچه اهمیت دارد نحوه نگرش اداره کنندگان بیمارستان و رویکرد آنها به شکایات است.

برخورد صحیح با یک شکایت می‌تواند «انتظارات» برآورده نشده فرد شکایت کننده را برآورده یا در مواردی اصلاح کند و به این ترتیب «رضایت» او را تأمین کند. برخورد ناصحیح با یک شکایت به معنای ناراضی باقی ماندن شکایت کننده است و در بسیاری از موارد سیستم درمانی را با فردی مواجه می‌کند که همچنان به دنبال رفع نارضایتی خود است و با حرکت هر چه بیشتر به سطوح بالاتر سیستم، انرژی و زمان بیشتری را برای رفع مشکل خود و رسیدن به رضایت مندی مطلوب، مطالبه خواهد کرد. رسیدگی به شکایات در پایین‌ترین سطح ممکن و ترجیحاً در زمان وقوع نارضایتی در عین اینکه از بالاترین شانس برای «حل مسأله» برخوردار است، هزینه کمتری را هم به سیستم درمانی تحمیل خواهد کرد. گاهی اوقات فقط با صرف چند دقیقه وقت و فراهم کردن فضای فیزیکی آرام می‌توان به فرد شاکی کمک کرد آرامش و احساس کنترل بیشتری پیدا کند و به این نتیجه برسد که از نظر ارائه دهندگان خدمت مورد توجه، مورد احترام و دارای اهمیت است.

بنابراین اشکی به رضایتمندی مطلوب رسیده است و چه بسا با تشکر و قدردانی از پرسنل به خاطر همان خدماتی که قبلاً دریافت کرده بود، یا به خاطر سپردن بخش شما به عنوان یک بخش قابل اعتماد در موارد نیاز به خدمات دیگری برای خود یا خانواده و دوستانش بخش شما را ترک کند، بنابراین «مدیریت شکایات» یک بخش اساسی و حیاتی از وظایف اداره کنندگان بیمارستان‌ها را تشکیل می‌دهد: یک بیمارستان با توجه و دقت کنجکاوانه و عمیق می‌تواند:

۱. نوع و میزان انتظارات دریافت کنندگان و ارائه دهندگان خدمات بیمارستانی را برآورده کند.

۲. نیازهای اصلی و فرعی دریافت کنندگان و ارائه دهندگان خدمات خود را شناسایی کند.

۳. ریشه‌های اصلی شکایات در بیمارستان را پیدا کند و آنها را از بین ببرد.

بیمارستان باید برای رسیدن به رضایت ارباب رجوع؛

مسأله را فوری حل کنید و به مشتری بفهمانید که شما برای حل مسأله او نهایت تلاشتان را به کار گرفته اید.

تبدیل شکایت به فرصت

* مسأله را شخصی نکنید. معمولاً مشتریان از سازمان ناراحت هستند، اما خطابشان به شماست.

* سعی کنید لحن صدای خود را پایین نگهدارید.

نفس بکشید! وقتی عصبانی و بی قراریم تمایل داریم جلو نفس‌مان را بگیریم پس به طور عمیق و منظم نفس بکشید. این کار به زودی آرامتان می‌کند و باعث سهولت فکر کردن و واکنش نشان دادن می‌شود و کمک می‌کند تا صریح و با اعتماد به نفس حرف بزنید.

آیا حق همیشه با مشتری است؟

در بحث ارائه خدمت به مشتری این گفته قدیمی دهان به دهان نقل می‌شود که: حق همیشه با مشتری است، ولی این جمله چه قدر واقعیت دارد؟

- مشتریان سرخورده، در مورد خدمت بد و نامناسب داستانها می‌گویند هنگامی که آنها از یک خدمت نامناسب شکایت می‌کنند، از آنها بخواهید از جزئیات برایتان سخن بگویند تا مشخص شود که اشکال کار واقعاً کجا بوده است.

- آیا این درست است که مشتری بتواند زبان به توهین بگشاید و نمایندگان سازمان مجبور باشند به آن گوش کنند؟

- کارکنان باید بدانند که مدیریت در برخورد قاطع با شکایات توهین آمیز کاملاً پشتیبان آنهاست و در صورتی که تلاش آنها برای آرام کردن مشتری بی نتیجه بماند می‌توانند اقدامات قانونی را به عمل آورند.

- برخی از مشتریان آنقدر عصبانی هستند که برای کسب رضایت آنها کاری از دست کسی بر نمی‌آید.

پرونده رسیدگی به شکایات مشتریان

شکایات مشتریان بیانگر اهمیتی است که آنها برای ما قائل هستند و بر عکس، فقدان شکایت، خطر جدی و دلیل دور شدن مشتری از ماست، به همین منظور باید مدیریت صحیحی بر نحوه دریافت و رسیدگی به شکایات مشتریان اعمال شود.

- اضطراب و نگرانی بیماراران و همراهان آنها؛

- ازدحام و سردرگمی بیماراران در بخش‌های شلوغ؛

- مراجعه همزمان بیماران که از انواع مختلف مشکلات با درجات متفاوت از اهمیت رنج می‌برند و در عین حال انتظارات مشابه و یکسانی برای رسیدگی فوری با بهترین کیفیت را دارند؛

- نیاز به مداخلات فوری و سرعت عمل بالا در ارائه برخی خدمات.

و عوامل مشابه دیگر به راحتی می‌توانند

برای ارائه خدمت خوب به این موارد، نیازمندید:

* یک نگرش مثبت: احساس تعهد در قبال انجام درست کار (در همان نوبت اول) و یاری به همکاران برای کمک به مشتریان

* توجه به جزئیات

* تمایل برای پذیرش مسئولیت

* اعتماد به نفس، برای حفظ آرامش در شرایط فشار.

انواع مشتری

رضایت مشتری: به مقدار احساسی که در اثر رفع انتظارات مشتری یا افزودن به انتظارات او به انسان دست می‌دهد رضایت مشتری گفته می‌شود.

۱. مشتری راضی

کسی است که از خدمات ما راضی است و نسبت به شما بی تفاوت است. یعنی نه شما را ستایش می‌کند و نه سرزنش.

۲. مشتری شاد

کسی است که بیش از انتظاراتش به او سرویس داده شده است و در مراجعات بعدی توقعاتی دارد که در صورت برآورده نشدن به مشتری ناراضی تبدیل می‌شود.

۳. مشتری ناراضی

کسی است که نیازش بر طرف نشده است و از کیفیت و برخورد شما راضی نیست.

۴. مشتری خشمگین

کسی است که نه فقط انتظاراتش برآورده نشده بلکه باعث خشم او هم شده است. ممکن است از جانب او به ما خسارت وارد شده و فعلاً نه علیه ما پر خاشاگری کند.

نحوه برخورد با مشتریان خشمگین

برای تبدیل مشتری خشمگین به مشتری راضی باید تدابیر دقیقی در نحوه برخورد با او به کار بندیم.

۱. فعلاً نه به حرف‌های او گوش دهیم و با حرکات سر و گردن و گفتن کلماتی مثل «می‌فهمم» یا «مشکلتان را درک می‌کنم» او را واداریم که حرف‌هایش را که ناشی از فشار عصبی و روانی است و در رفتار ما موثر بوده، بیان و تخلیه کند. (هیچ کس موقعی که عصبانی است رفتار منطقی ندارد).

۲. مودب و متین باشید: با او دوستانه صحبت کنید. اگر او بفهمد که به عنوان یک انسان برایش احترام خاصی قائل هستید، باب مذاکره دوستانه و سازنده را برایتان باز می‌کند.

۳. با سؤالات بموقع و منطقی سعی کنید او را از حالت عصبانیت خارج کنید و او را آرام سازید.

۴. به هیچ وجه به نحو احساسی صرف با او برخورد نکنید. بدانید که احساس ترجم کردن او را خشمگین تر می‌سازد.

۵. اگر حق با او بوده یا او بگوید: از وقتی که برای ما صرف کرده‌اید تا مشکلی را گوشزد کنید، کمال امتنان را داریم و فوراً تشکر کنید.

۶ اقدامی سریع و فوری به عمل آورید و

با ورود به هزاره سوم میلادی، بسیاری از مفاهیم در سازمان‌های پیشستاز مفهومی دیگر پیدا کرده‌اند و به تبع آن، نقش جدیدی را در جوامع عهده دار شده‌اند. واژه مشتری هم از این دگرگونی در امان نماند، زیرا دیگر مفهوم آن صرفاً یک معامله تجاری را به ذهن متبادر نمی‌کند، بلکه امروزه روابط انسان‌ها در یک تعامل طرفینی مفهوم پیدا می‌یابد، به طوری که هر فردی از یک طرف مشتری افراد دیگر است و از طرف دیگر خود مشتریانی دارد. به عنوان مثال مسئول کارگزاری کارش تجاری نیست. ولی مشتریانی دارد که کارمندان آن سازمان هستند و خود هم وقتی به یک بخش در بیمارستان مراجعه می‌کند، مشتری آنهاست.

تحقیقات گسترده‌ای در سالهای اخیر انجام شده است و نتیجه این بررسی‌ها تفاوت‌های چشمگیری را که سازمان‌های مشتری دار با سازمان‌های معمولی دارند نشان می‌دهد.

اهمیت مشتری

رضایت مشتری، مهمترین اولویت مدیریتی در مقابل اهداف دیگری چون سودآوری و... است.

اگر روزی احساس کردیم که به عالی‌ترین کیفیت دست یافته‌ایم، باید بدانیم که آن روز، روز پایان رشد ماست.

مشتری ناراضی در نهایت حتماً سازمان را ترک می‌کند و پس از جدا شدن مشکل ناراضیاتی خود را به ۸ نفر دیگر انتقال می‌دهد.

آنها به دوستان خود می‌گویند، این موضوع در بین انسان قوت می‌گیرد و به یک موضوع واقعاً ترسناک تبدیل می‌شود. به این صورت که ممکن است یک جبهه گیری منفی در مقابل سازمان صورت گرفته و آوازه ابدی سازمان در همه جا بیچد.

گوش دادن به شکایات مشتری ۹۰ درصد کار است و حل کردن آن ۷ درصد پیگیری برای اطلاع از راضی شدن مشتری (بازخورد) ۳ درصد دیگر است.

چرا خدمت به مشتری مهم است؟

مزایای ارائه خدمت خوب به مشتریان داخلی (همکاران) و مشتریان خارجی (بیماران) برای شخص شما آن است که:

* احساس رضایت بیشتری از کار خواهید داشت، زیرا می‌دانید که دیگران از تعامل با شما لذت می‌برند و به شما و کارتان احترام می‌گذارند.

* دیگران رفتار دوستانه‌ای با شما پیش خواهند گرفت و هنگام بروز مشکلات، شما را درک می‌کنند و به یاریتان خواهند شتافت.

* از میزان دوباره کاری‌هایتان کاسته می‌شود، زیرا کار خود را بار اول به خوبی انجام داده اید.

* زمان کمتری را صرف فرو نشاندن مشکلات خواهید کرد و کنترل بیشتری روی زمان و حجم کارتان خواهید داشت.

نسل چهارم تلفن همراه 4G در استان راه اندازی شد

شبکه 4G در شهرهای شهر کرد، بروجن، فارسان، لردگان، فرخ شهر و سامان فعال است.

همچنین شبکه 4G در شهرهای فرارنبه-بلداجی، اردل-گهر و-هفشجان، باباحیدر، جوققان، چلگرد، کیان و بن راه اندازی شد.

روابط عمومی مخابرات منطقه چهار محال و بختیاری

